



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΑΝΑΓΚΑΣΤΙΚΩΝ ΑΠΑΛΛΟΤΡΙΩΣΕΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΘΕΜΑΤΩΝ

Αρ. Φύλλου 188

30 Απριλίου 2009

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 14422

(1)

Καθορισμός ειδικών όρων και περιορισμών δόμησης στο οικόπεδο του διατηρητέου κτιρίου που βρίσκεται επί της οδού Παπαναστασίου 12-14 εντός του εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου του δήμου Χανίων (Ν. Χανίων).

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 4 (παρ. 2) του ν. 1577/1985 «Γενικός Οικοδομικός Κανονισμός» (Α' 210) όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 3 του ν. 2831/2000 «Τροποποίηση των διατάξεων του ν. 1577/1985 «ΓΟΚ» και άλλες πολεοδομικές διατάξεις (Α' 140).

2. Τις διατάξεις του άρθρου 90 του Κώδικα Νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα κυβερνητικά όργανα που κυρώθηκε με το άρθρο πρώτο του π.δ/τος 63/2005 (Α' 98).

3. Την υπ' αριθμ. Υ300/14.11.2007 απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων «Ανάθεση αρμοδιοτήτων του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων στους Υφυπουργούς Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων» (Β' 2210).

4. Το υπ' αριθμ. 28469/15.6.2007 έγγραφο της Διεύθυνσης Πολεοδομίας του δήμου Χανίων.

5. Το υπ' αριθμ. 40784/16.11.2007 έγγραφο της Διεύθυνσης Νομοθετικού Έργου του Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε.

6. Την υπ' αριθμ. 8748/20.11.2007 απόφαση του Νομάρχη Χανίων.

7. Την από 23.4.2008 αιτιολογική έκθεση της Διεύθυνσης Πολεοδομικού Σχεδιασμού - Τμήμα Παραδοσιακών Οικισμών του ΥΠΕΧΩΔΕ.

8. Την από 3.7.2008 σύμφωνη γνώμη του φερόμενου ιδιοκτήτη Εμμ. Τριποδάκη (αριθμ. πρ. Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. 29263/3.7.2008)

9. Το υπ' αριθμ. 35087/12.8.2008 έγγραφο της Δ/νσης Οικοδομικών και Κτιριοδομικών Κανονισμών - Τμήμα Μεταφοράς Συντελεστή Δόμησης του Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε.

10. Το υπ' αριθμ. 60/23.9.2008 υπηρεσιακό σημείωμα

της Διεύθυνσης Πολεοδομικού Σχεδιασμού - Τμήμα Παραδοσιακών Οικισμών του Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. «Παρατηρήσεις επί των αντιρρήσεων που διατυπώθηκαν από τους ενδιαφερόμενους Ιωάννη και Ελένη Τσουρή επί της από 23.4.2008 αιτιολογικής έκθεσης».

11. Το γεγονός ότι από τις κανονιστικές διατάξεις της παρούσας απόφασης δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού και του προϋπολογισμού του οικείου ΟΤΑ, αποφασίζουμε:

1.- Στο οικόπεδο που βρίσκεται επί της οδού Παπαναστασίου 12-14 του εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου του δήμου Χανίων (ν. Χανίων) επί του οποίου υπάρχει κτίριο το οποίο έχει χαρακτηριστεί ως διατηρητέο με την υπ' αριθμ. 1880/196/15.1.1990 (Δ' 31) απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων, φερόμενο ως ιδιοκτησία Εμ. Τριποδάκη επιτρέπεται:

- Η κατασκευή νέου κτιρίου με πρόσωπο επί της οδού Ρεθύμνου και με χρήσεις κατοικίας, γραφείων και υπόγειων χώρων στάθμευσης αυτοκινήτων, όπως οι ρυθμίσεις αυτές φαίνονται στα εικοσιένα (21) σχετικά πρωτότυπα διαγράμματα (κάλυψης σε κλίμακα 1:200, όψεις-κατόψεις-τομές σε κλίμακα 1:50) που θεωρήθηκαν από τον Προϊστάμενο της Διεύθυνσης Τοπογραφικών Εφαρμογών του Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. με την υπ' αριθμ. 14422/2009 πράξη του και που αντίτυπά τους σε φωτοσμίκρυνση δημοσιεύονται με την παρούσα απόφαση.

2.- Η επιτρεπόμενη κατασκευή του νέου κτιρίου γίνεται χωρίς υπέρβαση των ισχυόντων όρων δόμησης και κατόπιν των απαιτούμενων ειδικών μελετών και εγκρίσεων για την κατασκευή και την λειτουργία των επιτρεπομένων χρήσεων.

3.- Επιβάλλεται η επισκευή του λιθόκτιστου τοίχου περίφραξης του οικοπέδου στην αρχική του μορφή και η ανακατασκευή του στα σημεία που έχει καταστραφεί.

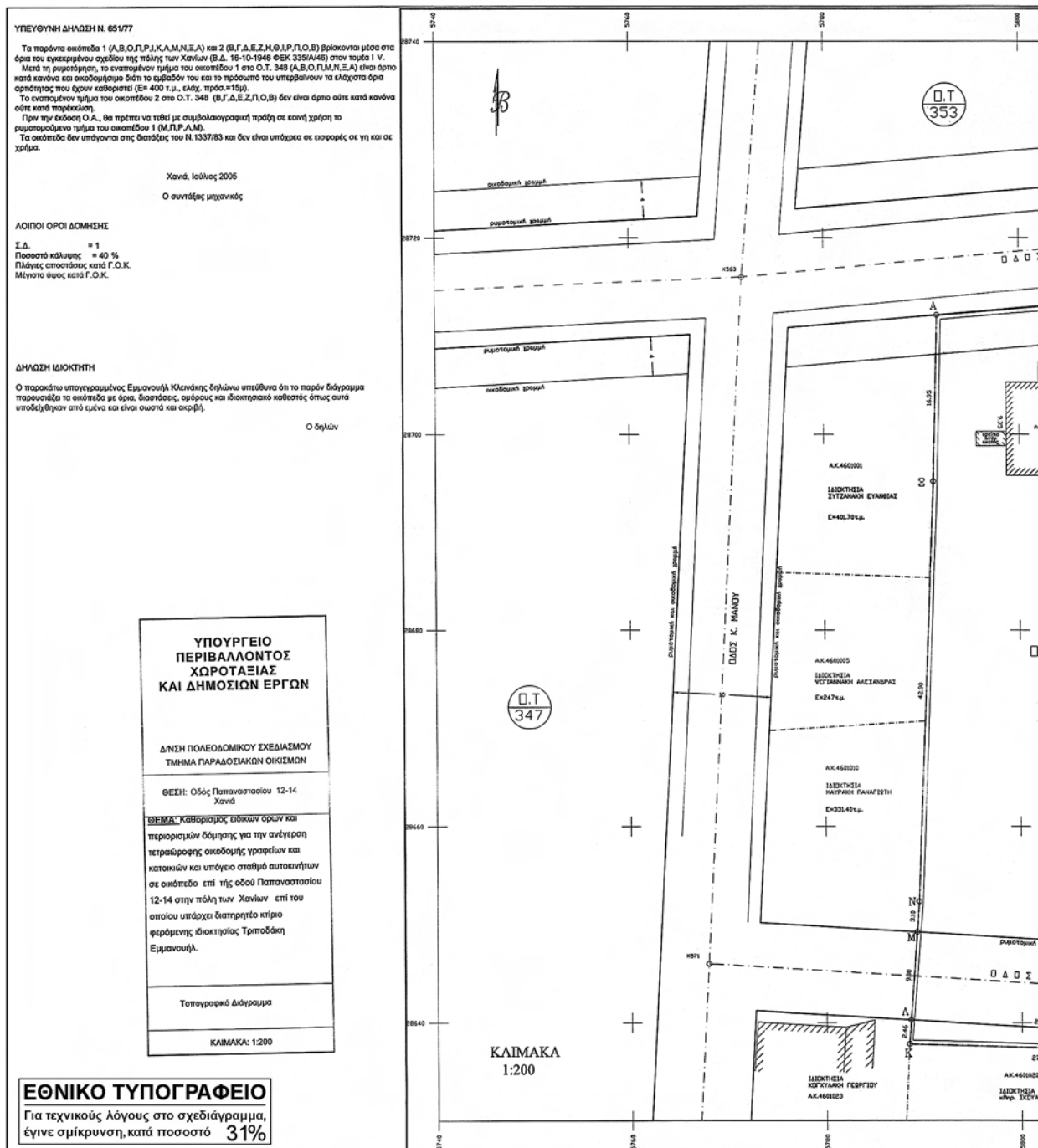
4.- Κατά τα λοιπά εξακολουθούν να ισχύουν τα οριζόμενα με τις διατάξεις της υπ' αριθμ. 1880/196/15.1.1990 (Δ' 31) απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων με την οποία το κτίριο που βρίσκεται στο οικόπεδο στο οποίο γίνεται η παρούσα ρύθμιση χαρακτηρίστηκε ως διατηρητέο.

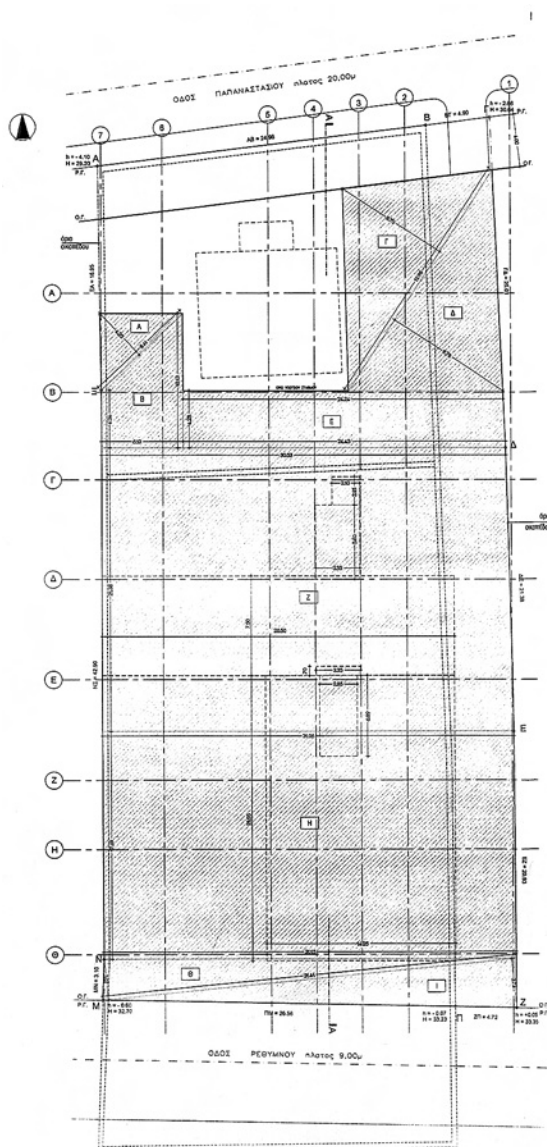
5.- Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από την δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.
Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί την Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 30 Μαρτίου 2009

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ

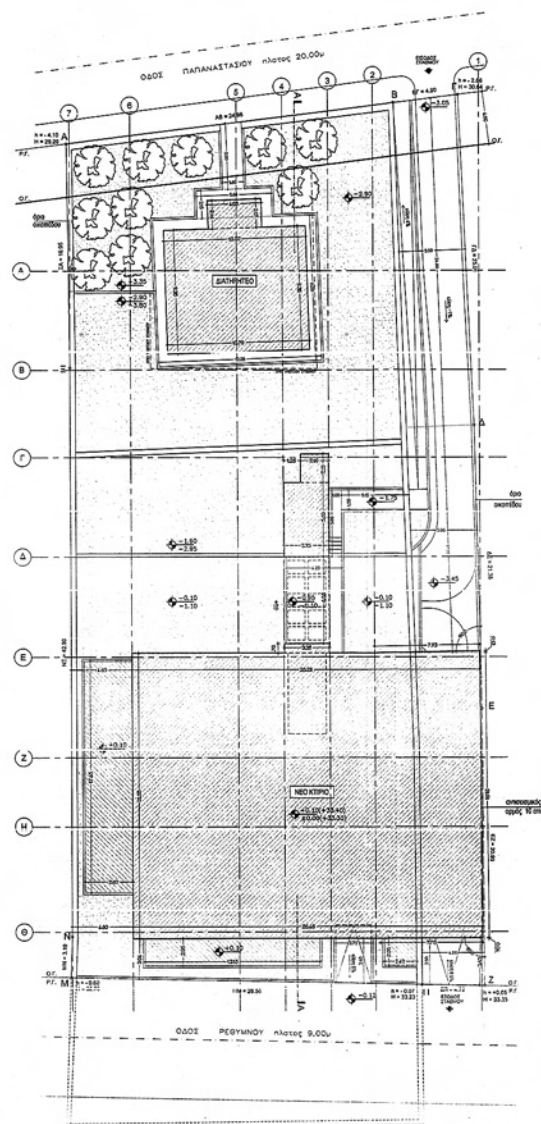
ΣΤΑΥΡΟΣ ΕΛ. ΚΑΛΟΓΙΑΝΝΗΣ





ΥΠΟΓΕΙΟΙ - ΧΩΡΟΙ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ (ΕΚΤΟΣ Σ.Δ.)

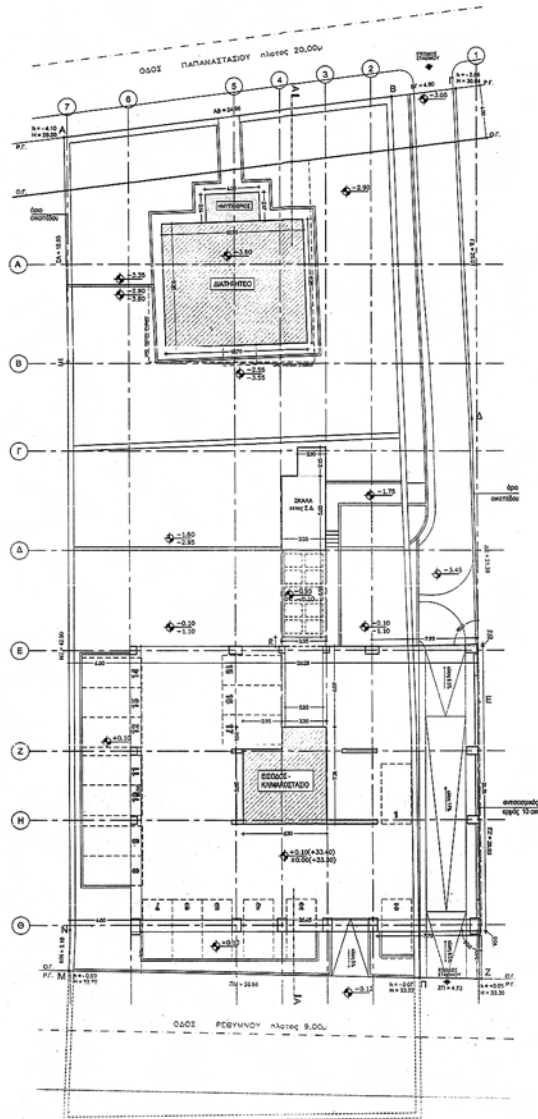
Υ5 ΥΠΟΓΕΙΟ	A : (4.20x8.41)/2 =	17.57
	B : (4.34x10.13)/2 X 6.10 =	44.13
	Γ : (8.70x18.90)/2 =	86.55
	Δ : (8.70x18.90)/2 =	97.90
	Ε : (24.24x24.42)/2 X 4.28 =	104.15
	Ζ : (30.53x31.06)/2 X 21.38 =	858.40
	Η : (31.09x31.15)/2 X 17.18 =	534.69
	Θ : (3.07x31.41)/2 =	48.21
	Ι : (3.73x31.41)/2 =	59.58
Υ4 ΥΠΟΓΕΙΟ = Υ5 ΥΠΟΓΕΙΟ :		1650.46 μ ²
Υ3 ΥΠΟΓΕΙΟ = Υ5 ΥΠΟΓΕΙΟ :		1650.46 μ ²
Υ2 ΥΠΟΓΕΙΟ = Υ5 ΥΠΟΓΕΙΟ :		1650.46 μ ²
Υ1 ΥΠΟΓΕΙΟ = Υ5 ΥΠΟΓΕΙΟ :		1650.46 μ ²
Υ0 ΥΠΟΓΕΙΟ :	28.50 X 7.50 =	198.75 μ ²
Ε ΚΑΙΜΑΚΟΣΤΑΣΙΩΝ ΥΠΟΓΕΙΟΥ	2.10x2.15 + 3.35x3.60 + 0.70x3.35 + 6.09x2.85 =	42.98 μ ²
ΣΥΝΟΛΟ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΥΠΟΓΕΙΟΥ ΣΤΑΘΜΟΥ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ		8494.03 μ ²
Υ0 ΥΠΟΓΕΙΟ ΚΑΤΟΙΚΙΩΝ :	14.25 X 21.55 - 6.09x2.85 =	289.73 μ ²
ΣΥΝΟΛΟ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΟΣ Σ.Δ.		8783.76 μ ²



ΚΑΛΥΨΗ - ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΑΚΑΛΥΠΤΟΥ

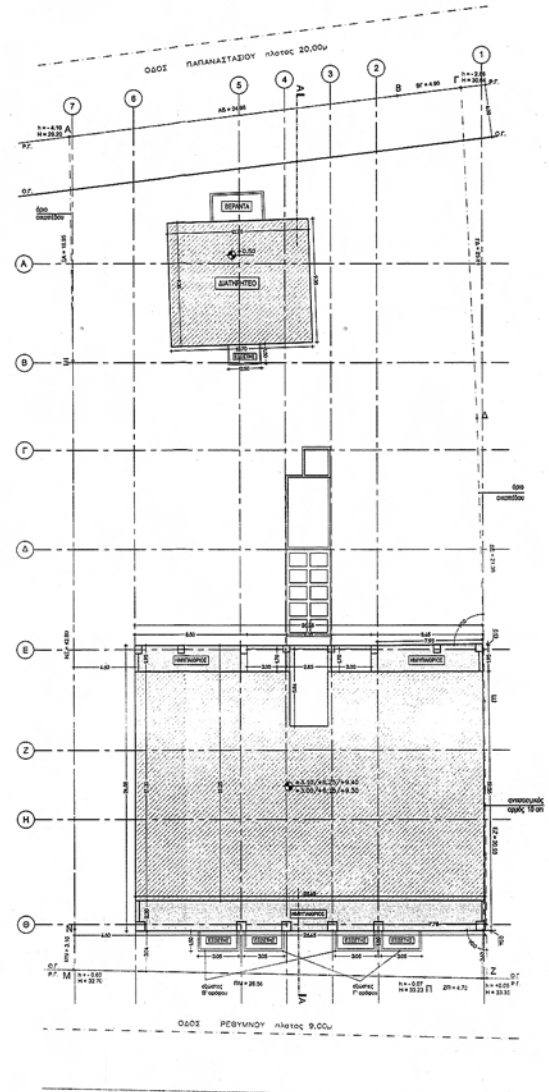
Ε ΚΑΛΥΨΗΣ ΝΕΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ :	2.10x2.15 + 3.35x3.60 =	23.28
	0.70 X 3.35 =	2.35
	(28.28x28.45)/2 X 21.55 =	568.17
	7.50x3.15/2 =	0.51
	+ 7.75x3.04/2 =	-0.15
		594.16 μ ²
Ε ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ ΘΕΣΕΩΝ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ :	17.45 X 3.60 =	62.82
	13.10 X 2.05 =	26.96
	2.42 X 2.05 =	4.96
		94.74 μ ²
Ε ΚΑΛΥΨΗΣ ΔΙΑΤΗΡΗΤΕΟΥ :	(2.14x2.17)/2 X 4.06 =	8.75
	9.35 X 13.70 =	100.00
		108.75 μ ²
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ		797.65 μ ²
Ε ΦΥΤΕΥΣΗΣ : Ε ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ -	594.16 - 94.74 - 5.00x1.60 - 2.15x3.60 - 11.00x12.25 -	
	- 24.80x3.00 - 17.10x3.60 - 5.15x1.50 -	
	- 5.55x1.00 - 4.20x3.60 - 3.60x4.66 - 2.75x3.40 =	876.22 μ ²

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό **35%**



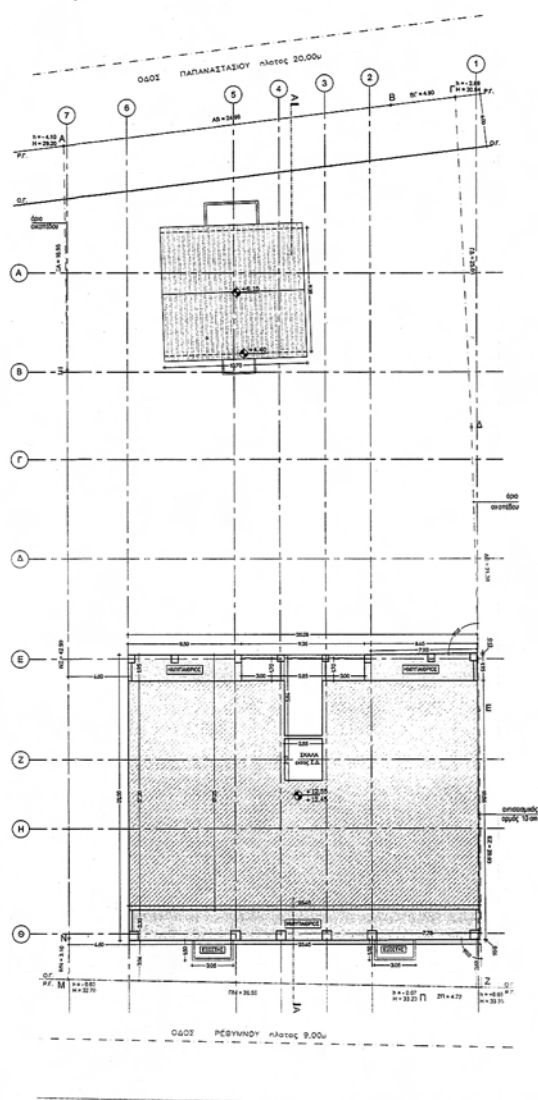
ΙΣΟΓΕΙΟ - PILOTIS

Ε PILOTIS	: (26.28+26.43) x 21.55 = + 7.83x2.152 - 7.78x2.042 =	568.53 μ² ✓
Ε ΕΙΣΟΔΟΥ	: 7.31x6.30 = 1.66x2.56 =	41.16 μ² ✓
Ε ΕΙΣΟΔΟΥ ΕΝΤΟΣ Σ.Δ.	: 41.16 - 30.00 =	11.16 μ² ✓
Ε Σ.Δ. ΔΙΑΤΗΡΗΤΕΟΥ	: 10.70 x 9.35 =	100.00 μ² ✓
Ε ΗΜΥΠ. ΔΙΑΤΗΡΗΤΕΟΥ	: (2.14+2.17) x 4.56 =	8.75 μ² ✓
ΟΙΚΟΣ ΙΣΟΓΕΙΟΥ ΝΕΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ	: 568.53 x 0.202 =	56.85 ✓
	: 41.16 x 2.70 =	111.13 ✓
	: (2.66x6.09 + 0.79x3.36) x 2.90 =	49.25 ✓
	: 2.15x2.10x4.35 + 3.35x5.60x3.60 =	87.15 ✓
		304.41 μ² ✓
ΟΙΚΟΣ ΙΣΟΓΕΙΟΥ ΔΙΑΤΗΡΗΤΕΟΥ	: (100.00 + 8.75) x 4.10 = 108.75 x 4.10 =	445.88 μ² ✓



Α' ΟΡΟΦΟΣ - ΤΥΠΙΚΟΣ

Ε Σ.Δ. ΤΥΠΙΚΟΥ (Α', Β', Γ')	: (26.28+26.45) x 18.25 = 8.50x1.95 = 3.00x1.70 = 127.93'0.13	✓
ΟΡΟΦΟΥ ΝΕΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ	: 8.60x2.85 = 3.00x1.70 = 8.45x1.95 =	447.11 μ² ✓
Ε Σ.Δ. Α' ΟΡΟΦΟΥ ΔΙΑΤΗΡΗΤΕΟΥ	: 10.70 x 9.35 =	100.00 μ² ✓
Ε ΗΜΥΠ. ΤΥΠΙΚΟΥ (Α', Β', Γ')	: 8.50 x 1.95 =	16.57
ΟΡΟΦΟΥ ΝΕΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ	: 8.45 x 1.95 = 7.83x2.152 =	16.99
	: 26.45 x 2.20 = 7.78x2.042 =	60.88
		94.24 μ² ✓
Ε ΕΙΣΟΔΟΣ Β' ΟΡΟΦΟΥ	: 1.50 x 3.05 x 2 =	9.15 μ² ✓
Ε ΕΙΣΟΔΟΣ Γ' ΟΡΟΦΟΥ	: 1.50 x 3.05 x 2 =	9.15 μ² ✓
Ε ΕΙΣΟΔΟΣ Α' ΟΡΟΦΟΥ ΔΙΑΤΗΡΗΤΕΟΥ	: 1.50 x 2.50 =	3.75 μ² ✓
ΟΙΚΟΣ Α' ΟΡΟΦΟΥ	: 568.53 x 3.45 =	1961.43 μ² ✓
ΟΙΚΟΣ Β' ΟΡΟΦΟΥ	: 568.53 x 3.15 =	1790.87 μ² ✓
ΟΙΚΟΣ Γ' ΟΡΟΦΟΥ	: 568.53 x 3.15 =	1790.87 μ² ✓
ΟΙΚΟΣ Α' ΟΡΟΦΟΥ ΔΙΑΤΗΡΗΤΕΟΥ	: 100.00 x 3.80 =	380.00 μ² ✓
		5933.17 μ² ✓



Δ' ΟΡΟΦΟΣ

Ε ΣΔ Δ' ΟΡΟΦΟΥ : $(26.28+26.45/2) \times 19.25 - 8.50 \times 1.95 - 3.00 \times 1.70 - 5.84 \times 2.85 - 3.00 \times 1.70 - 8.45 \times 1.95 - 2.85 \times 3.15 = 438.65 \mu^2$

Ε ΗΜΥΠ Δ' ΟΡΟΦΟΥ : $8.50 \times 1.95 = 16.57$
 ΝΕΟΥ ΚΤΗΡΙΟΥ : $8.45 \times 1.95 + 7.83 \times 1.92 = 16.90$
 $26.45 \times 2.30 + 7.75 \times 0.04/2 = 60.60$
94.24 μ^2

Ε ΕΣΩΤΕΡ Δ' ΟΡΟΦΟΥ : $1.50 \times 3.05 \times 2 = 9.15 \mu^2$

ΟΙΚΟΣ Δ' ΟΡΟΦΟΥ : $88.53 \times 3.35 = 1904.58 \mu^2$
 ΟΙΚΟΣ ΣΤΕΓΗΣ ΔΙΑΤΗΡΗΤΕΟΥ : $(9.35 \times 1.752) \times 10.70 = 87.54 \mu^2$

ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ
(ΟΠΩΣ ΥΠΟΛΟΓΙΖΕΤΑΙ ΣΤΟ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ)Ε(ΑΥΤΕΣΤΙΜΙΑ) = 1996.34 μ^2

ΚΑΛΥΨΗ

ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΗ ΚΑΛΥΨΗ 1996.34 X 40% = 798.53 μ^2 Ε ΚΑΛΥΨΗΣ ΕΠΙΤΡ. = 798.53 μ^2

ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΟΥΜΕΝΗ ΚΑΛΥΨΗ

Ε ΚΑΛ. ΠΡΑΓΜ. = 797.65 μ^2 ΕΛΕΓΧΟΣ : 797.65 μ^2 < 798.53 μ^2

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΗ ΔΟΜΗΣΗ 1996.34 X 1.00 = 1996.34 μ^2 Ε ΣΔ ΕΠΙΤΡ. = 1996.34 μ^2

ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΟΥΜΕΝΗ ΔΟΜΗΣΗ

	ΝΕΟ ΚΤΗΡΙΟ	ΔΙΑΤΗΡΗΤΕΟ	
ΙΣΟΓΕΙΟ	11.16	100.00	111.16
ΟΡΟΦΟΣ Α	447.11	100.00	547.11
ΟΡΟΦΟΣ Β	447.11	—	447.11
ΟΡΟΦΟΣ Γ	447.54	—	447.11
ΟΡΟΦΟΣ Δ	438.65	—	438.65
	1791.14 μ^2	200.00 μ^2	1991.14 μ^2

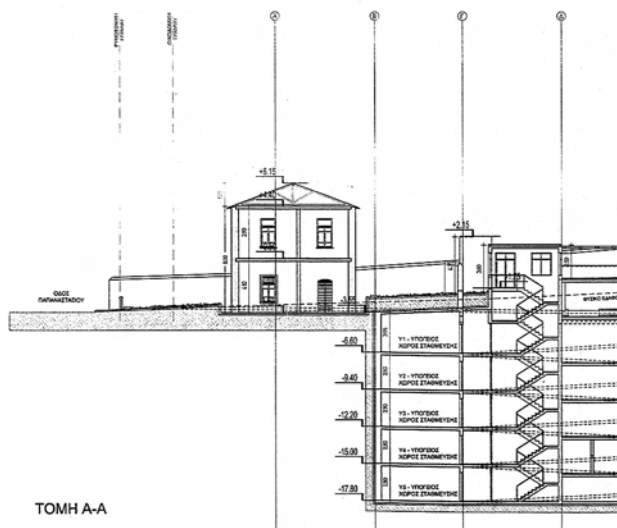
Ε ΣΔ ΠΡΑΓΜ. = 1991.14 μ^2 ΕΛΕΓΧΟΣ : 1991.14 μ^2 < 1996.34 μ^2

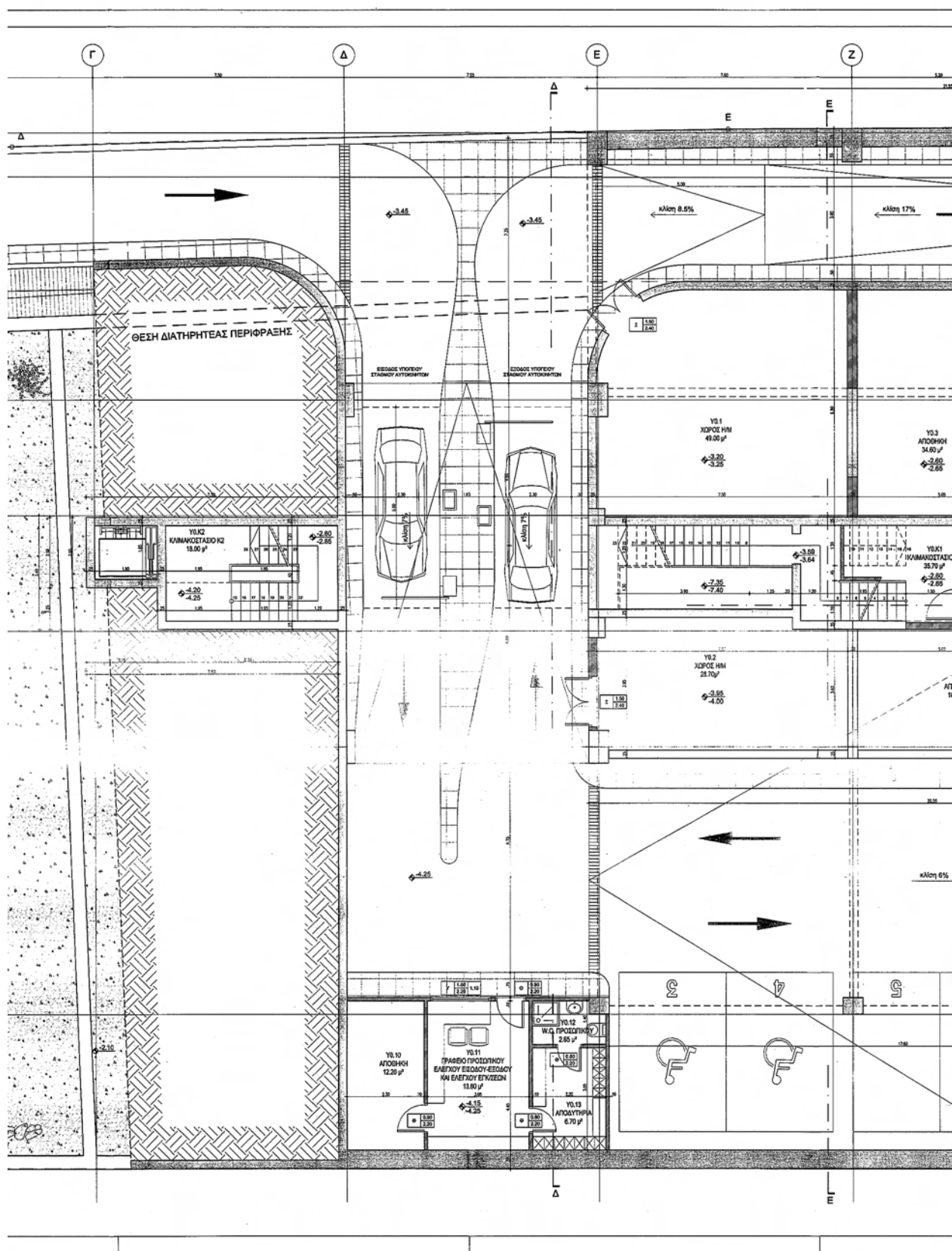
ΕΞΩΣΤΕΣ - ΗΜΙΥΠΑΘΡΙΟΙ ΧΩΡΟΙ

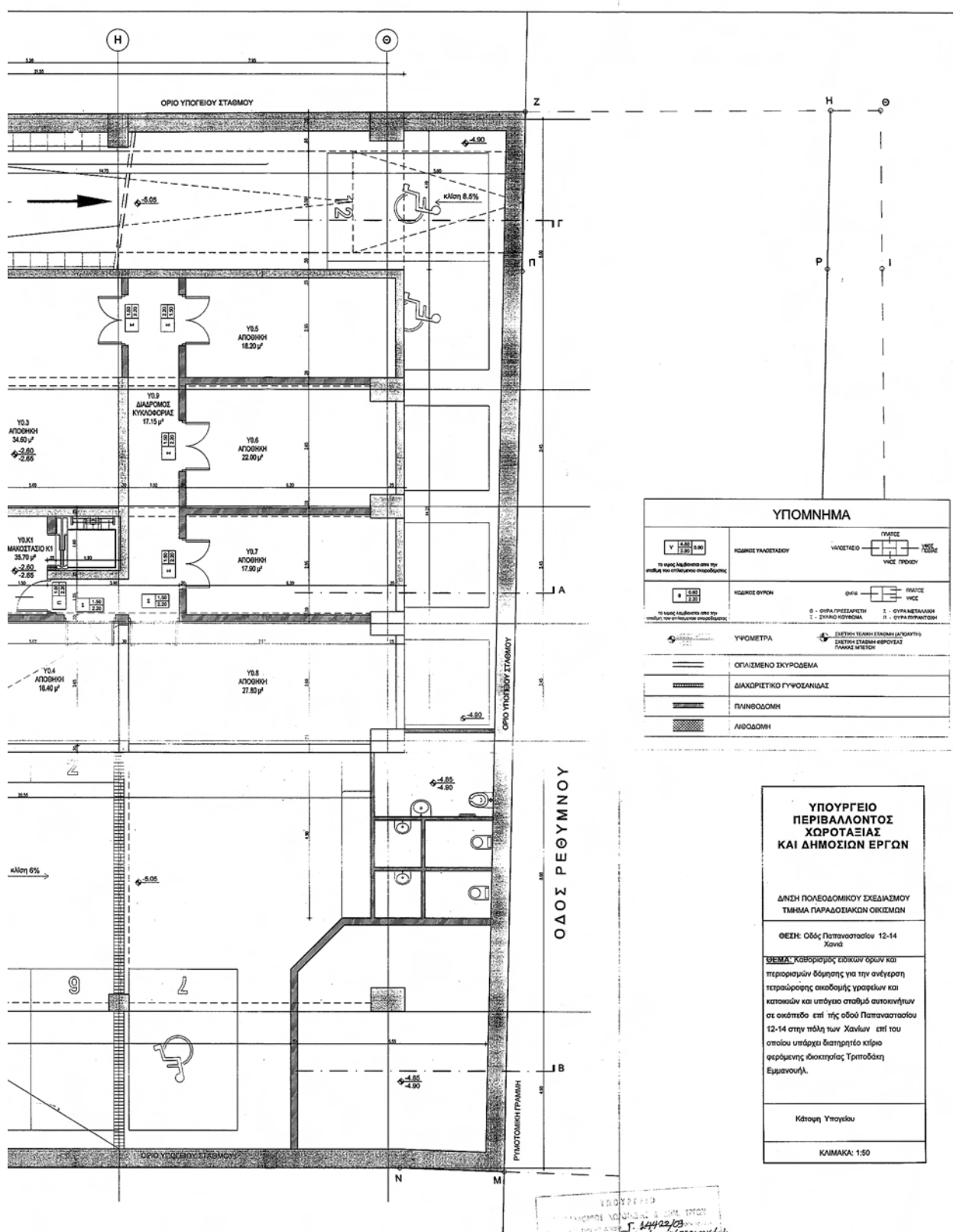
ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ 1996.34 X 0.40 = 798.53 μ^2 ΕΞΕ-Η.Χ. ΕΠΙΤΡ. = 798.53 μ^2 ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΗΜΙΥΠΑΘΡΙΩΝ ΧΩΡΩΝ 1996.34 X 0.20 = 399.26 μ^2 Ε Η.Χ. ΕΠΙΤΡ. = 399.26 μ^2

ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΟΥΜΕΝΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ

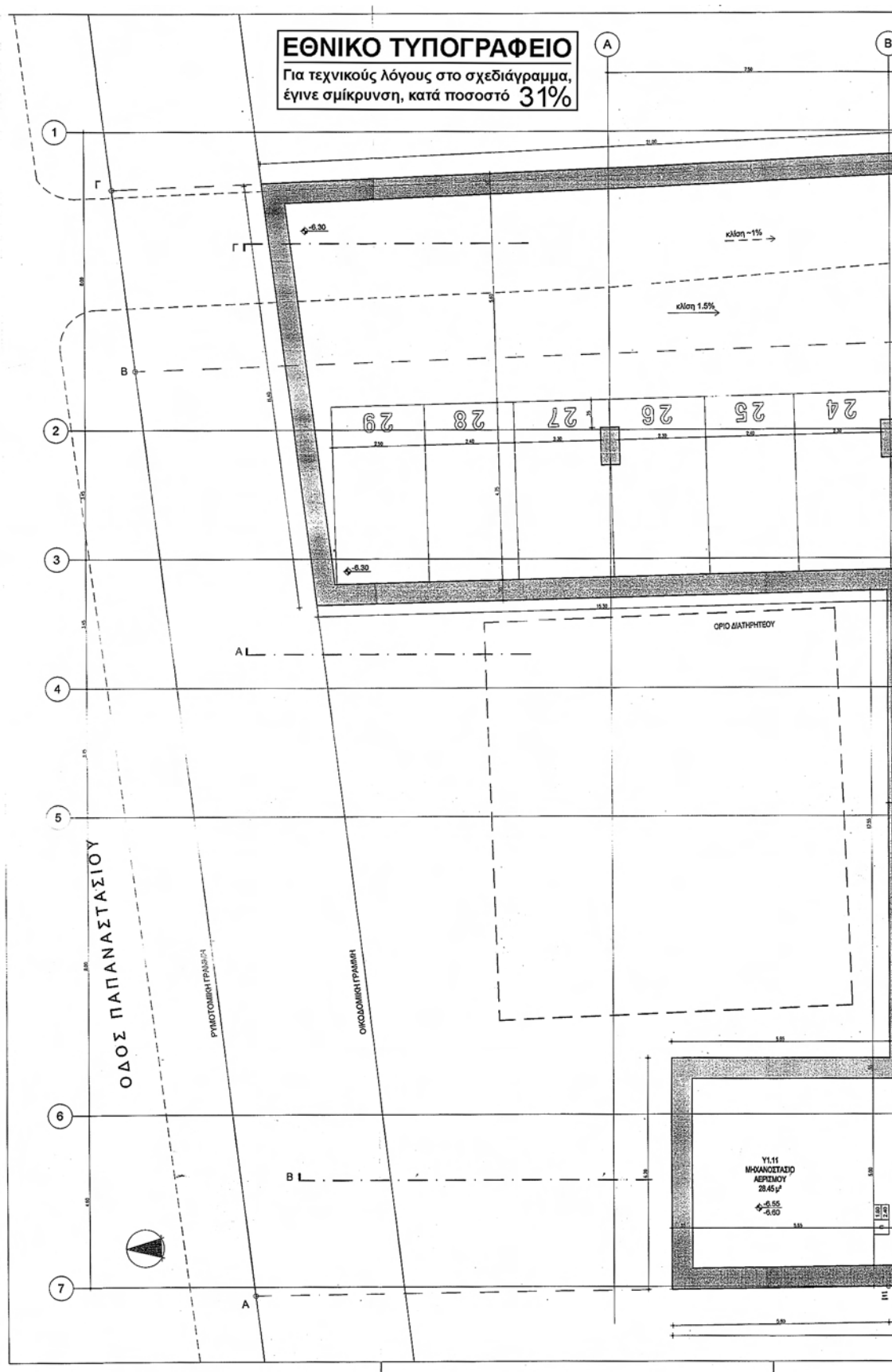
	ΕΣΩΤΕΡΑ			ΗΜΙΥΠΑΘΡΙΟΙ ΧΩΡΟΙ		
	ΝΕΟ ΚΤΗΡΙΟ	ΔΙΑΤΗΡΗΤΕΟ	ΣΥΝΟΛΟ	ΝΕΟ ΚΤΗΡΙΟ	ΔΙΑΤΗΡΗΤΕΟ	ΣΥΝΟΛΟ
ΙΣΟΓΕΙΟ	—	—	—	—	8.75	8.75
ΟΡΟΦΟΣ Α	—	3.75	3.75	94.24	—	94.24
ΟΡΟΦΟΣ Β	9.15	—	9.15	94.24	—	94.24
ΟΡΟΦΟΣ Γ	9.15	—	9.15	94.24	—	94.24
ΟΡΟΦΟΣ Δ	9.15	—	9.15	94.24	—	94.24
	27.45 μ²	3.75 μ²	31.20 μ²	376.96 μ²	8.75 μ²	385.71 μ²

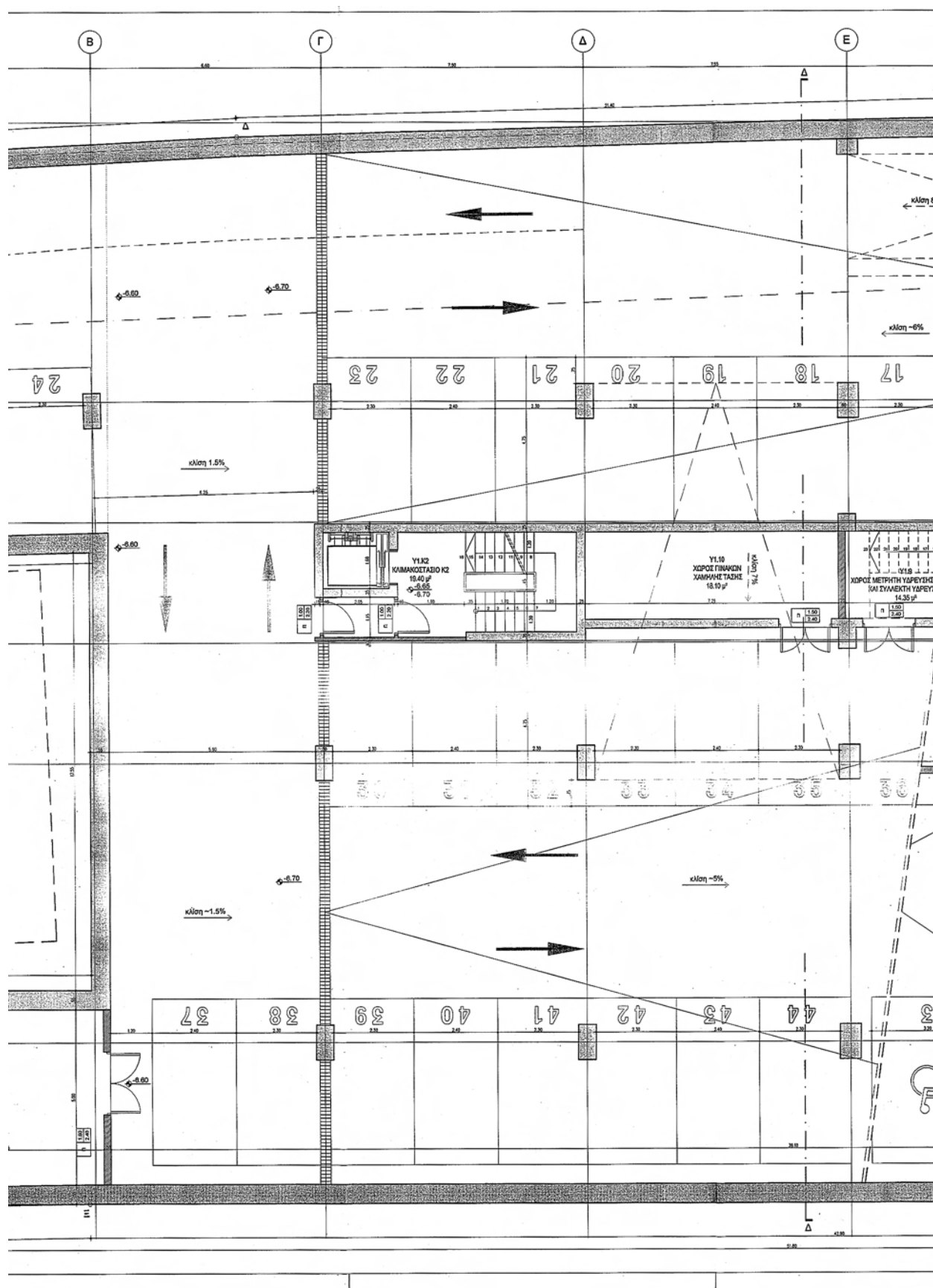
ΕΞΕΣ. ΠΡΑΓΜ. = 31.20 μ^2 Ε Η.Χ. ΠΡΑΓΜ. = 385.71 μ^2 ΕΞΕ-Η.Χ. ΠΡΑΓΜ. = 416.91 μ^2 ΕΛΕΓΧΟΣ : 416.91 μ^2 < 798.53 μ^2 ΕΛΕΓΧΟΣ : 385.71 μ^2 < 399.26 μ^2 

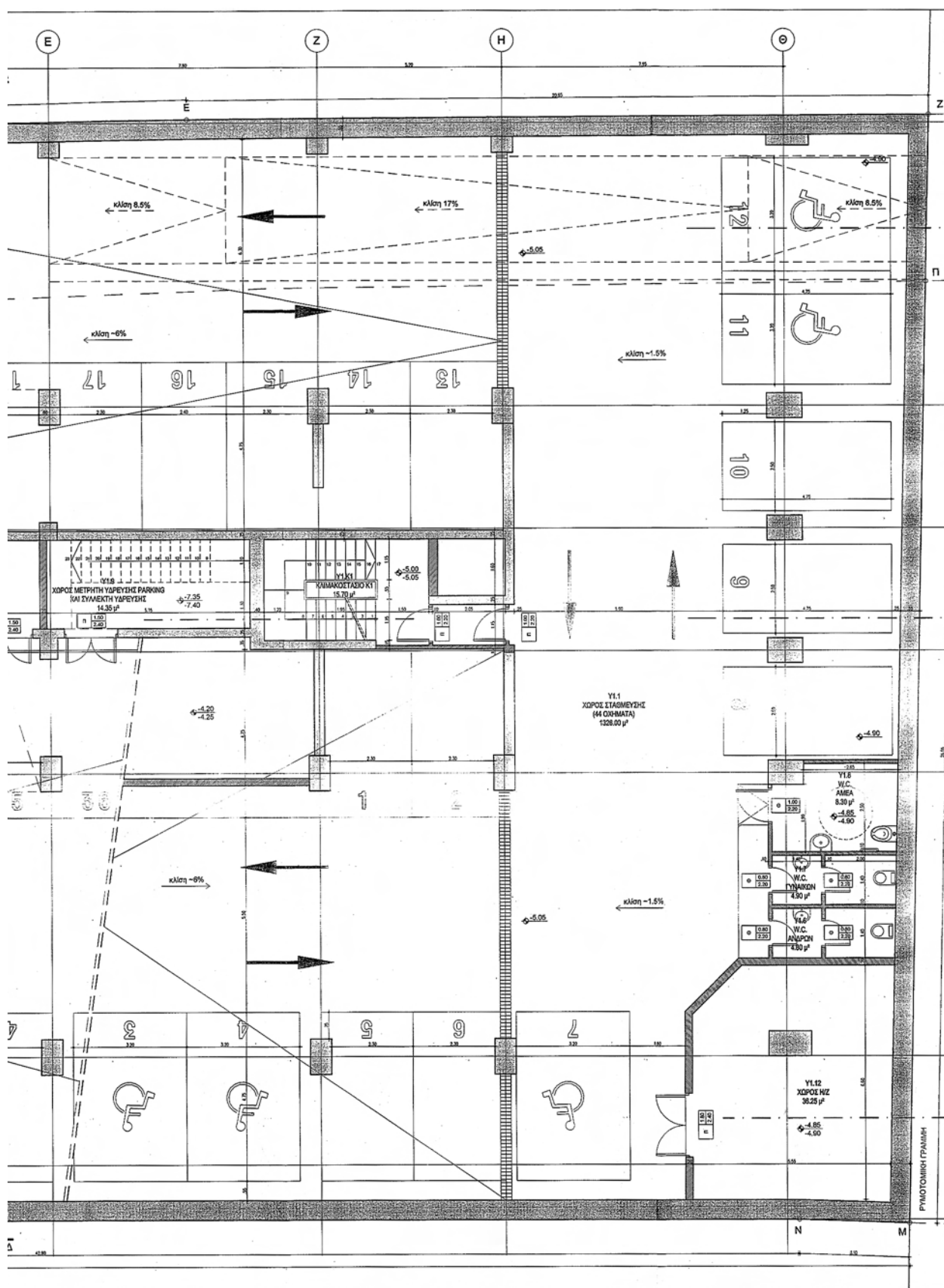


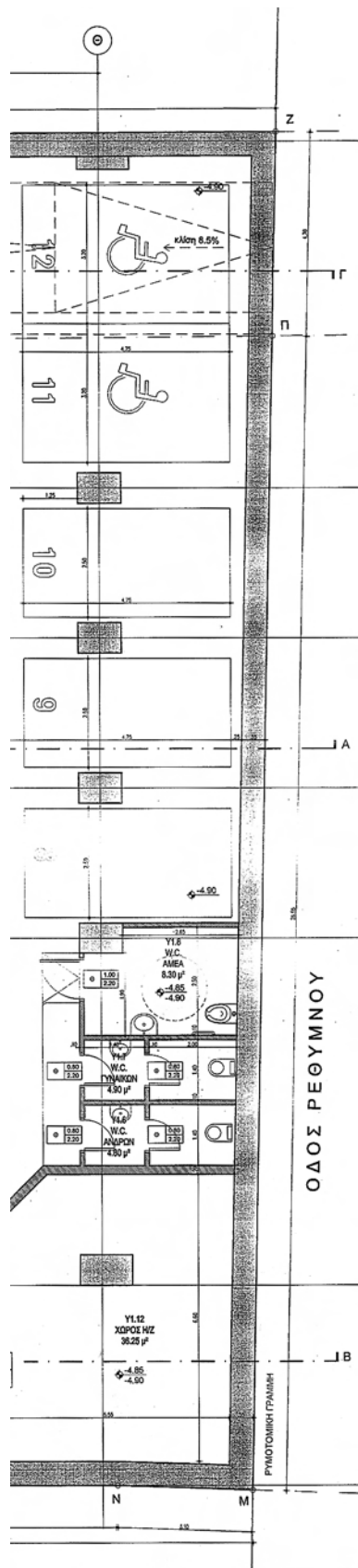
[illegible]

AP.Φ.64/09
6X.21









ΥΠΟΜΝΗΜΑ											
<table><tr><td>Y</td><td>4.00</td><td>0.00</td></tr><tr><td></td><td>2.00</td><td></td></tr></table> <p>10 τρέψις λαμβάνονται από την στάση του υπόγειου συστήματος</p>	Y	4.00	0.00		2.00		<p>ΚΩΔΙΚΟΣ ΧΑΛΟΣΤΑΘΟΥ</p> <p>ΧΑΛΟΣΤΑΘΟΣ</p> <p>ΠΛΑΤΟΣ</p> <p>ΥΨΟΣ</p> <p>ΥΨΟΣ ΠΡΕΚΟΥ</p>				
Y	4.00	0.00									
	2.00										
<table><tr><td>H</td><td>0.40</td><td>0.20</td></tr><tr><td></td><td>0.20</td><td></td></tr></table> <p>10 τρέψις λαμβάνονται από την στάση του υπόγειου συστήματος</p>	H	0.40	0.20		0.20		<p>ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΥΡΩΝ</p> <p>ΘΥΡΑ</p> <p>ΠΛΑΤΟΣ</p> <p>ΥΨΟΣ</p> <p>Θ - ΘΥΡΑ ΠΡΕΣΑΡΙΣΤΗ</p> <p>Σ - ΘΥΡΑ ΜΕΤΑΛΛΗΝΗ</p> <p>Π - ΘΥΡΑ ΠΥΡΑΚΤΩΣΗ</p>				
H	0.40	0.20									
	0.20										
<table><tr><td>Δ</td><td>0.00</td><td>0.00</td><td>10.75</td><td>0.00</td></tr><tr><td></td><td>0.00</td><td>0.00</td><td>0.00</td><td>0.00</td></tr></table>	Δ	0.00	0.00	10.75	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	<p>ΥΨΟΜΕΤΡΑ</p> <p>ΣΥΣΤΗΜΟΙ ΤΡΑΧΗΛΩΣΕΩΝ (ΑΝΟΙΚΤΗ)</p> <p>ΣΥΣΤΗΜΟΙ ΣΤΑΘΜΩΝ ΦΕΡΟΝΤΑΣ</p> <p>ΠΑΡΑΚΕΣΜΕΤΩΝ</p>
Δ	0.00	0.00	10.75	0.00							
	0.00	0.00	0.00	0.00							
ΟΠΛΙΣΜΕΝΟ ΣΧΥΡΩΜΑ											
ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ ΓΥΝΟΣΑΛΜΑΤ											
ΓΛΥΦΩΔΟΜΗ											
ΛΙΘΩΔΟΜΗ											

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ
ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ**

ΔΙΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΩΝ ΟΙΚΙΣΜΩΝ

ΘΕΣΗ: Οδός Παπαναστασίου 12-14
Χανιά

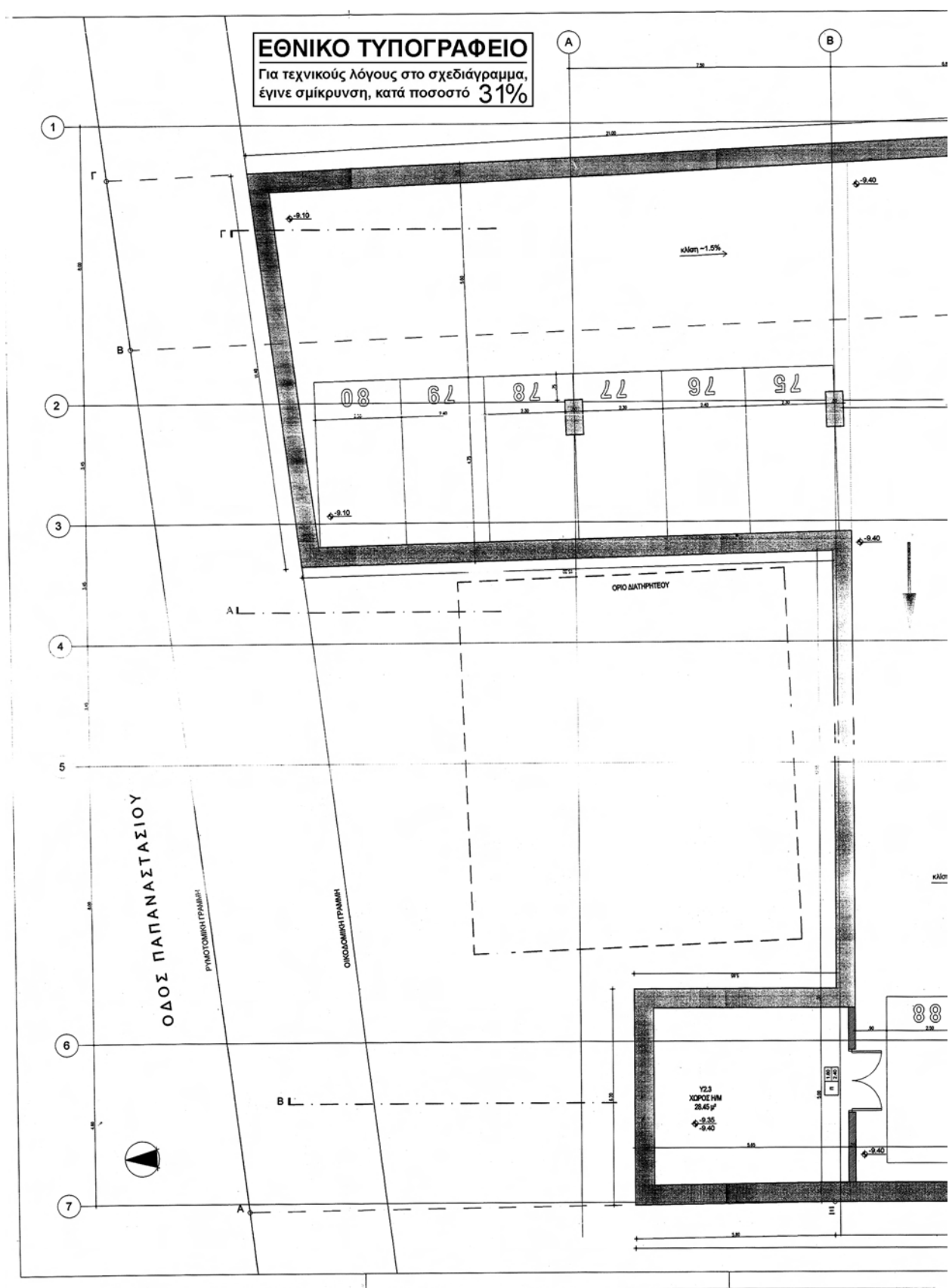
ΘΕΜΑ: Καθορισμός ορίων και περιορισμών δόμησης για την ανέγερση τετραώροφης οικοδομής γραφείων και κατοικιών και υπόγειο σταθμό αυτοκινήτων σε οικόπεδο επί της οδού Παπαναστασίου 12-14 στην πόλη των Χανίων επί του οποίου υπάρχει διατηρητέο κτίριο φερόμενης ιδιοκτησίας Τραπεζικής Ερμανουήλ.

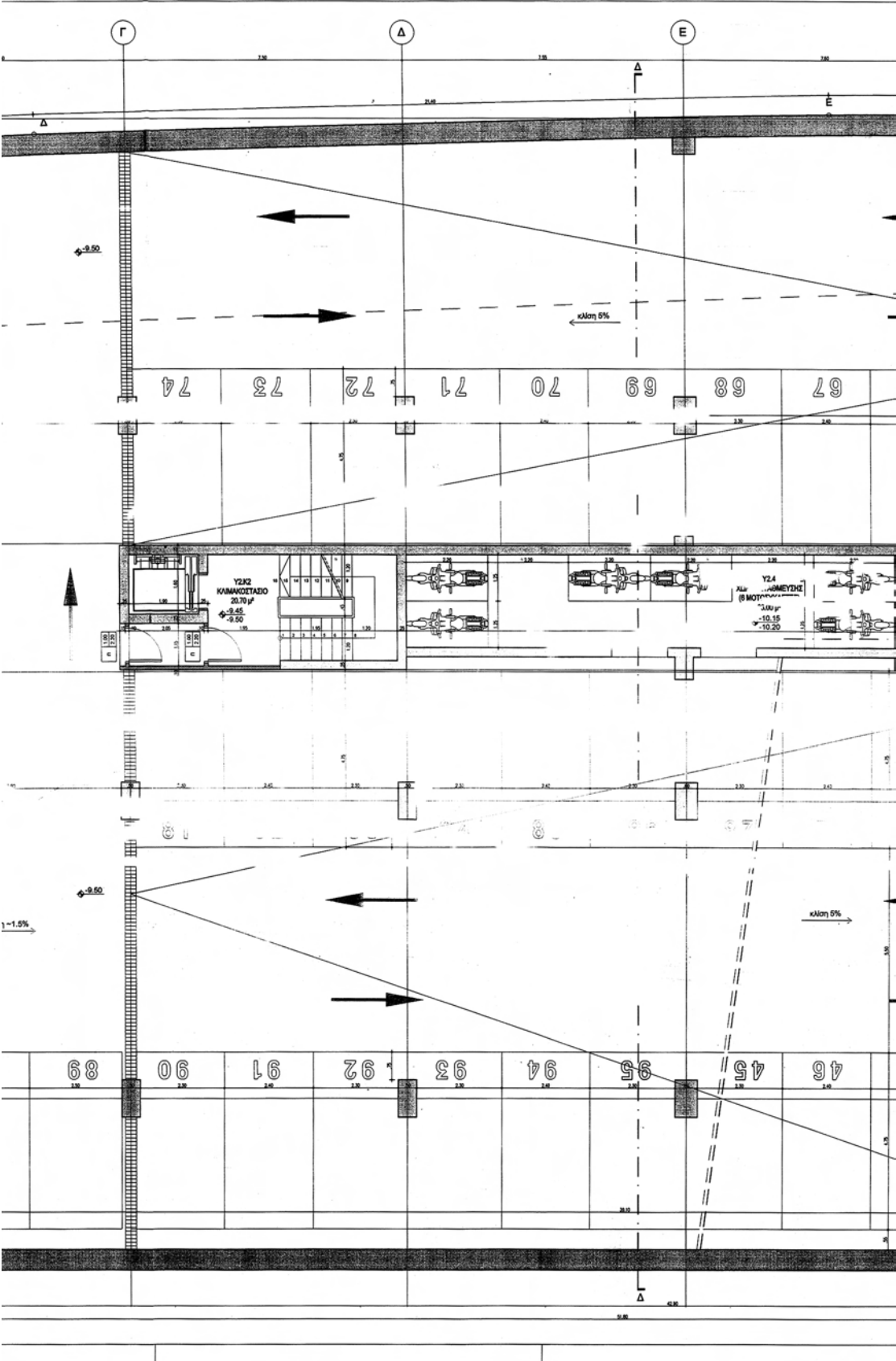
Κάτοχη Α' Υπογείου

ΚΑΙΜΑΚΑ: 1:50

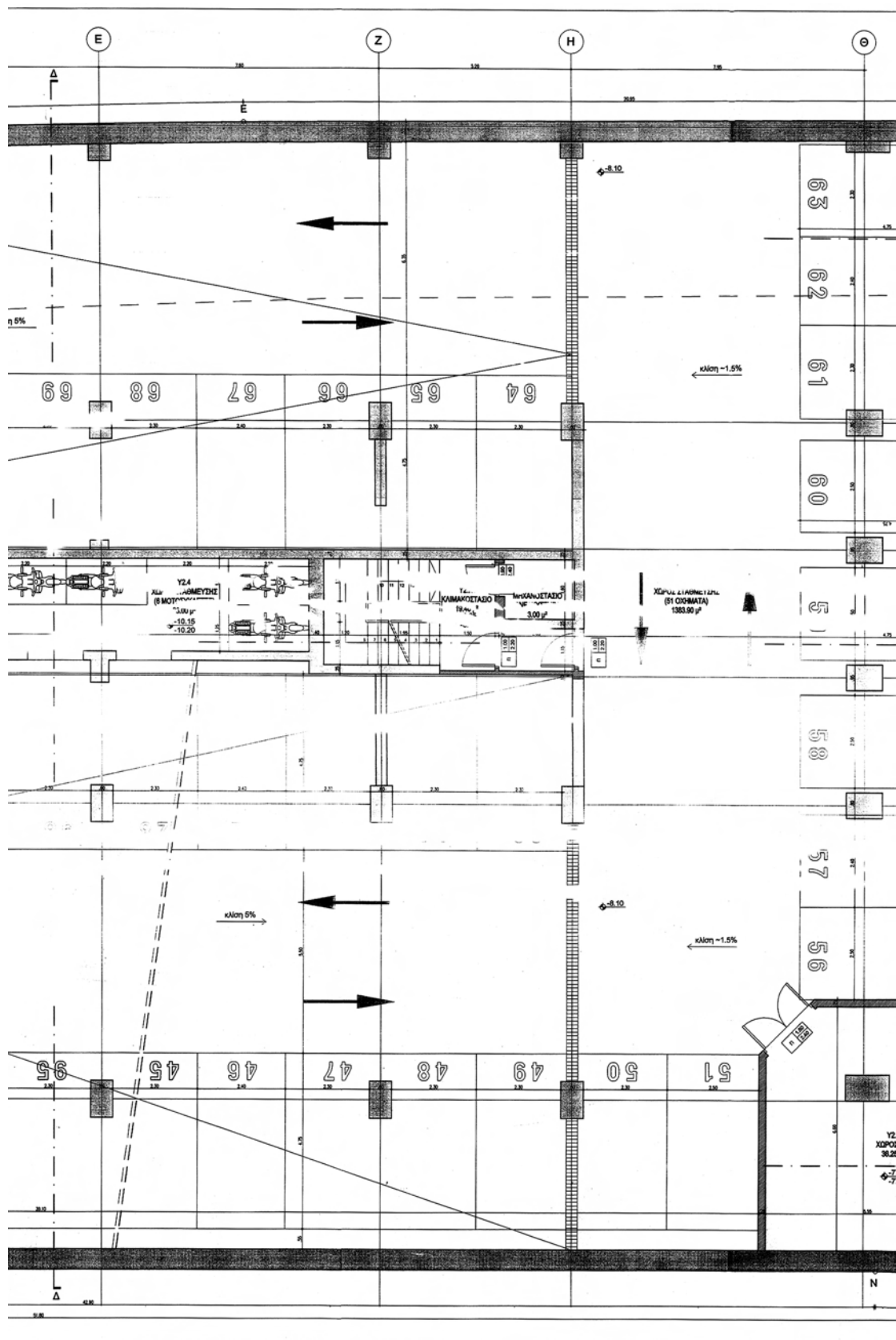
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΔΙΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΩΝ ΟΙΚΙΣΜΩΝ
Γ. 14422/03
"Καθορισμός ορίων και περιορισμών δόμησης για την ανέγερση τετραώροφης οικοδομής γραφείων και κατοικιών και υπόγειο σταθμό αυτοκινήτων σε οικόπεδο επί της οδού Παπαναστασίου 12-14 στην πόλη των Χανίων επί του οποίου υπάρχει διατηρητέο κτίριο φερόμενης ιδιοκτησίας Τραπεζικής Ερμανουήλ."
(ν. Χανίων)
30 Μαΐου 2005
Γ. Μανωλάκης

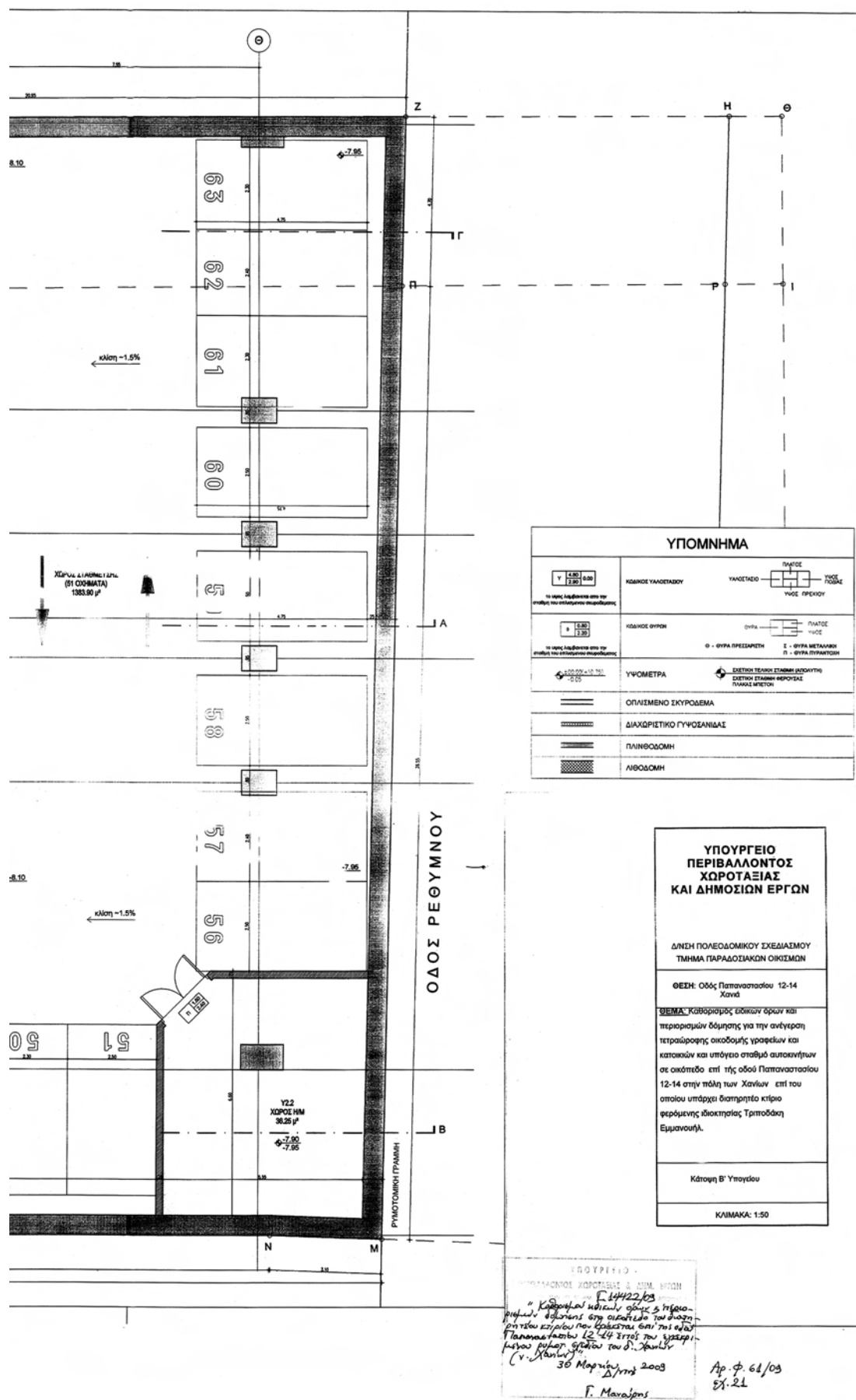
Αρ. Φ. 64/03
Ελ. 24



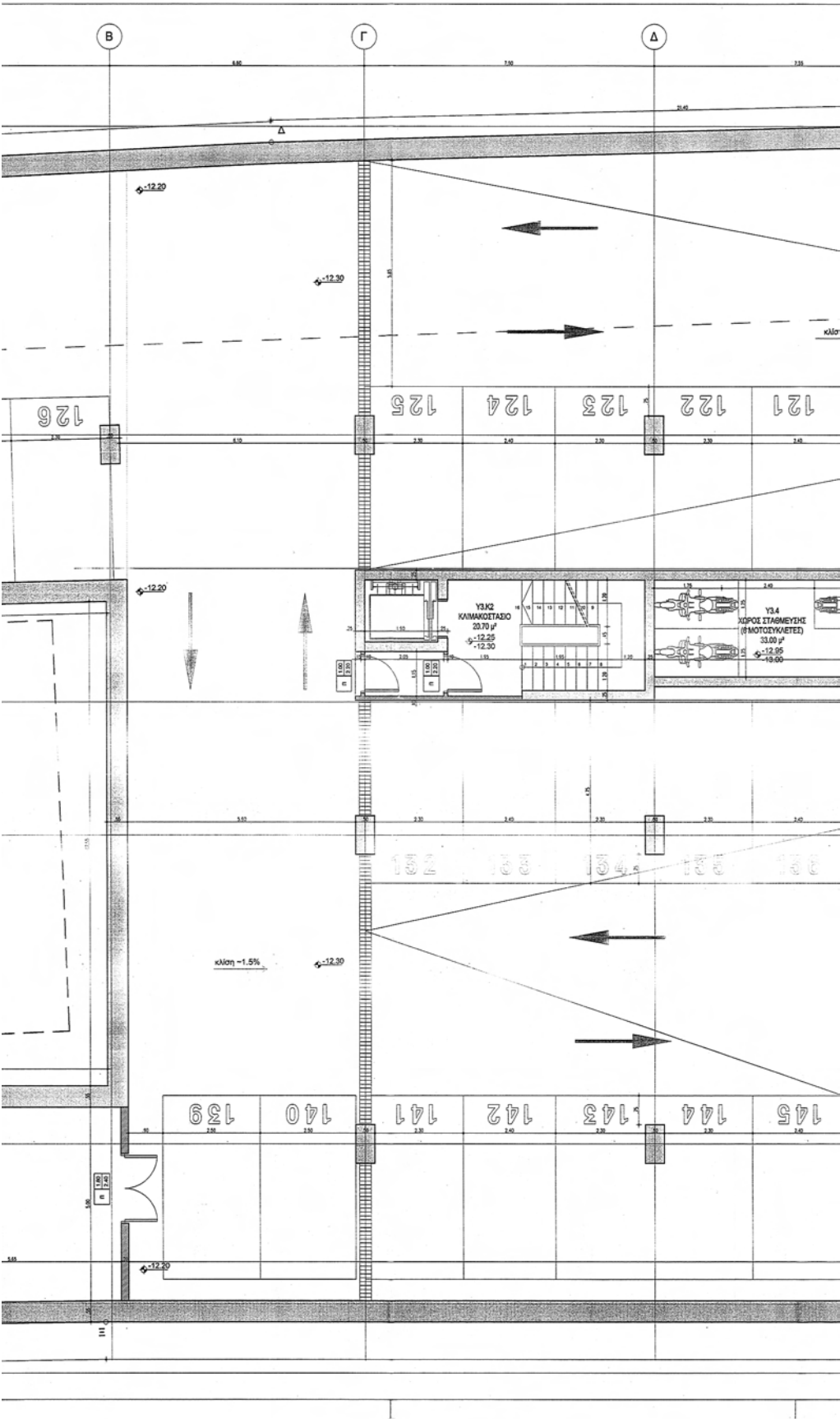


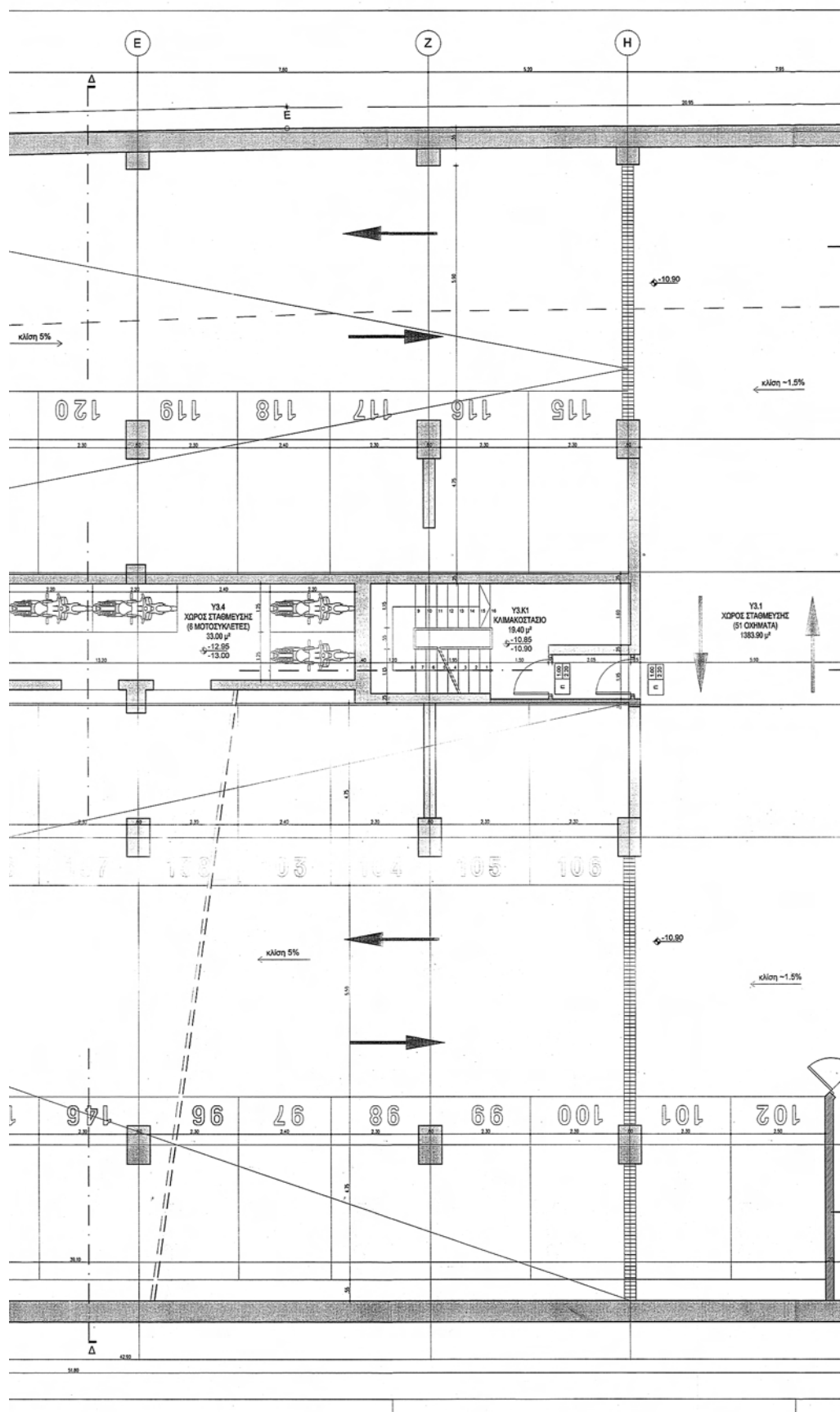
* 1 5 0 0 1 8 8 3 0 0 4 0 9 0 0 7 6 *

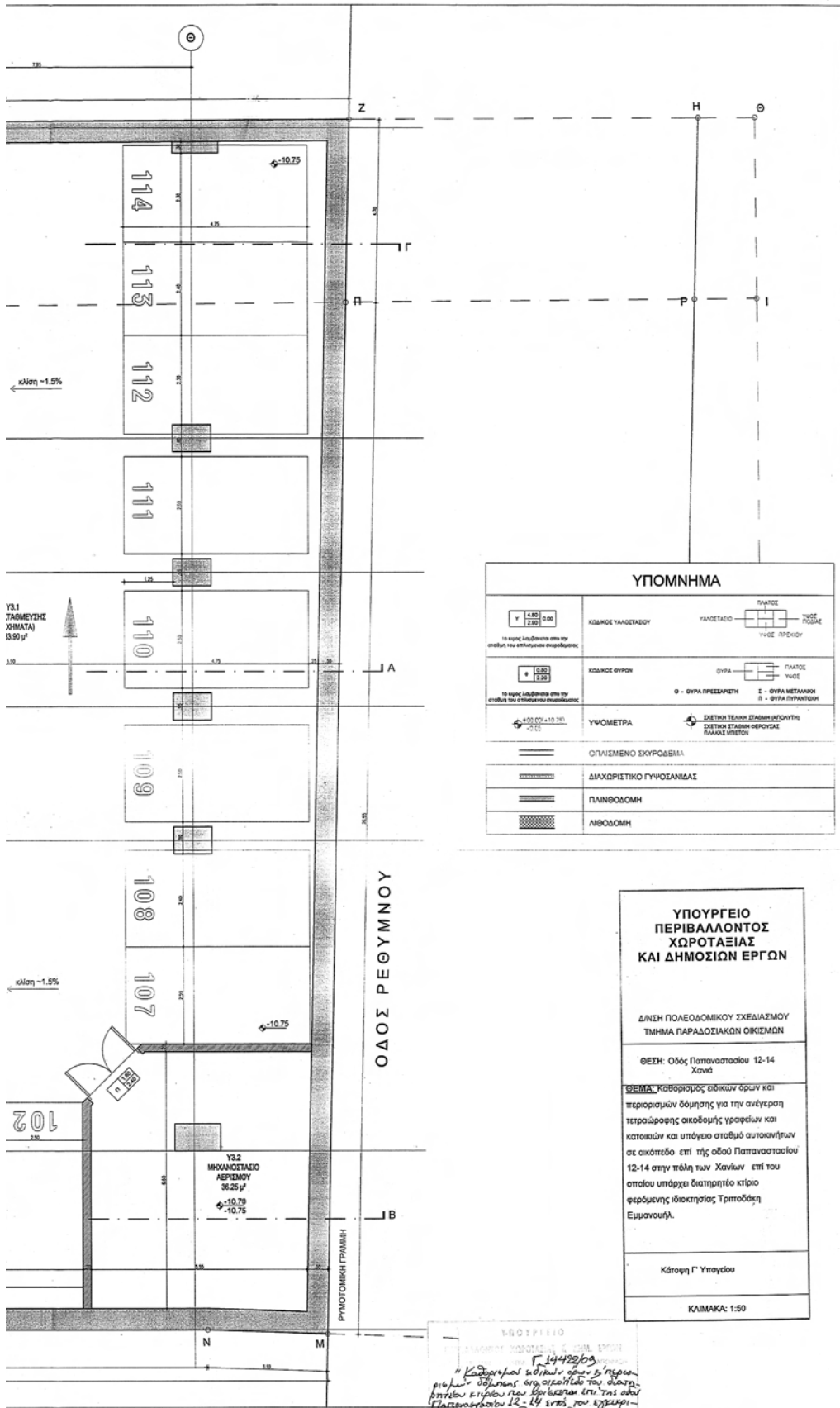












ΥΠΟΜΝΗΜΑ	
<div><div>Υ 14.80</div><div>2.80</div><div>0.00</div></div> <div>Το υψος λαμβάνεται από την στάθμη του ελεύθερου επιφανειακού</div>	<div>ΚΩΔΙΚΟΣ ΥΑΝΟΣΤΑΣΙΟΥ</div> <div>ΥΑΝΟΣΤΑΣΙΟ</div> <div>ΠΛΑΤΟΣ</div> <div>ΥΨΟΣ ΡΟΣΑΣ</div> <div>ΥΨΟΣ ΠΡΕΣΤΕΙΟΥ</div>
<div><div>Ε 0.80</div><div>7.20</div></div> <div>Το υψος λαμβάνεται από την στάθμη του ελεύθερου επιφανειακού</div>	<div>ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΥΡΑΣ</div> <div>ΘΥΡΑ</div> <div>ΠΛΑΤΟΣ</div> <div>ΥΨΟΣ</div> <div>Θ - ΘΥΡΑ ΠΡΕΣΤΕΙΟΥ</div> <div>Σ - ΘΥΡΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ</div> <div>Π - ΘΥΡΑ ΠΥΡΑΓΩΣΗΣ</div>
<div><div>4.00</div><div>0.00</div><div>10.30</div><div>1.00</div><div>0.00</div></div> <div>ΥΨΟΜΕΤΡΑ</div>	<div>ΣΧΕΤΙΚΟ ΤΕΛΟΣ ΣΤΑΘΗΣ ΙΣΟΝΟΥ</div> <div>ΣΧΕΤΙΚΟ ΣΤΑΘΗΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ</div> <div>ΠΛΑΤΟΣ ΙΣΟΝΟΥ</div>
<div><div>=====</div></div> <div>ΟΠΛΙΣΜΕΝΟ ΣΧΥΡΩΣΜΑ</div>	
<div><div>=====</div></div> <div>ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ ΓΥΝΟΣΑΝΘΙΔΑΣ</div>	
<div><div>=====</div></div> <div>ΠΛΗΘΩΔΟΜΗ</div>	
<div><div>=====</div></div> <div>ΛΙΘΩΔΟΜΗ</div>	

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ
ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ**

Δ/ΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΩΝ ΟΙΚΙΣΜΩΝ

ΘΕΣΗ: Οδός Παπαναστασίου 12-14
Χανιά

ΘΕΜΑ: Καθορισμός ειδικών όρων και περιορισμών δόμησης για την ανέγερση τετραώροφης οικοδομής γραφείων και κατοικιών και υπόγειο σταθμό αυτοκινήτων σε οικόπεδο επί της οδού Παπαναστασίου 12-14 στην πόλη των Χανίων επί του οποίου υπάρχει διατηρητέο κτίριο φερόμενης ιδιοκτησίας Τριτοδόχου Εμμανουήλ.

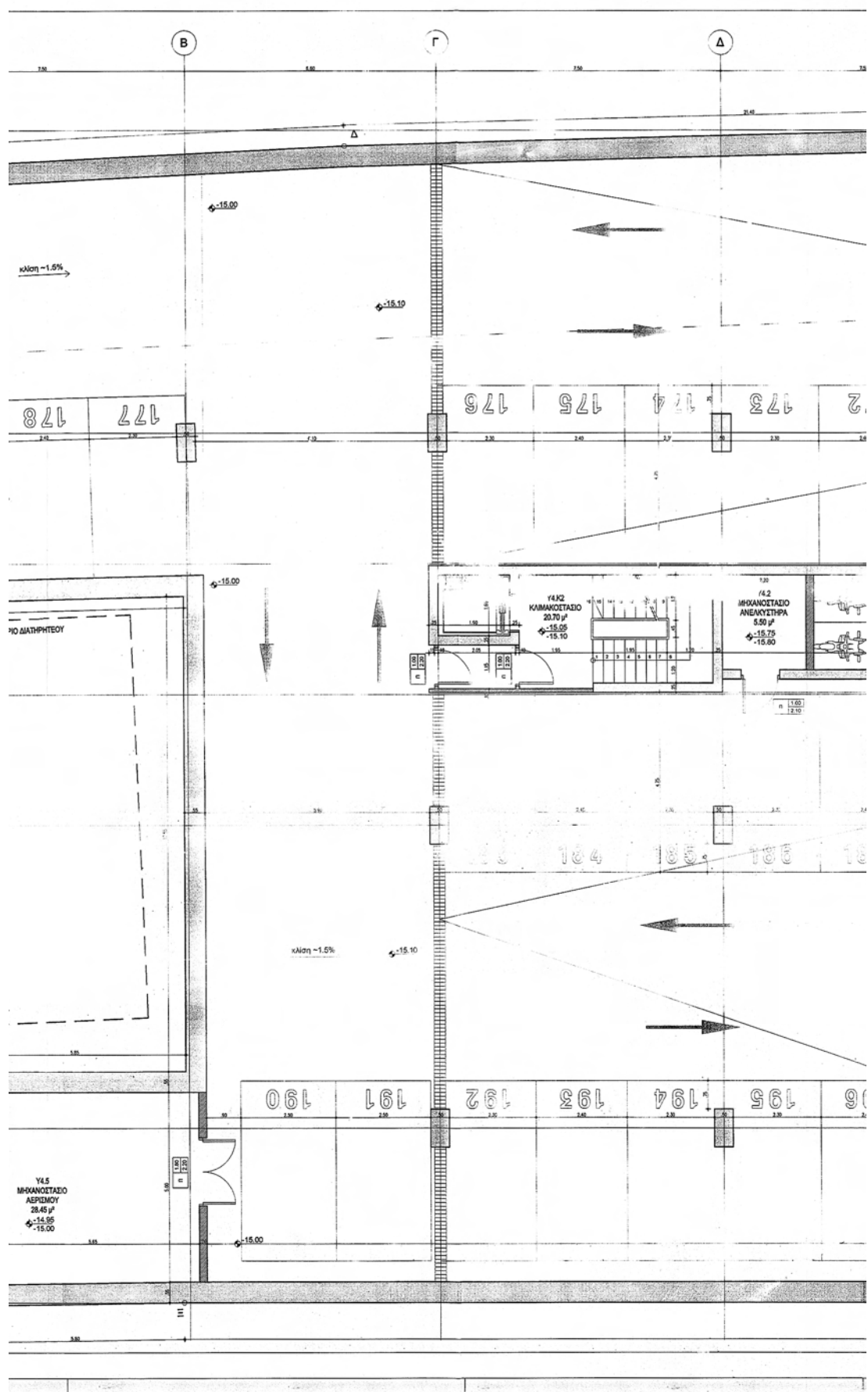
Κόστος Γ' Υπογείου

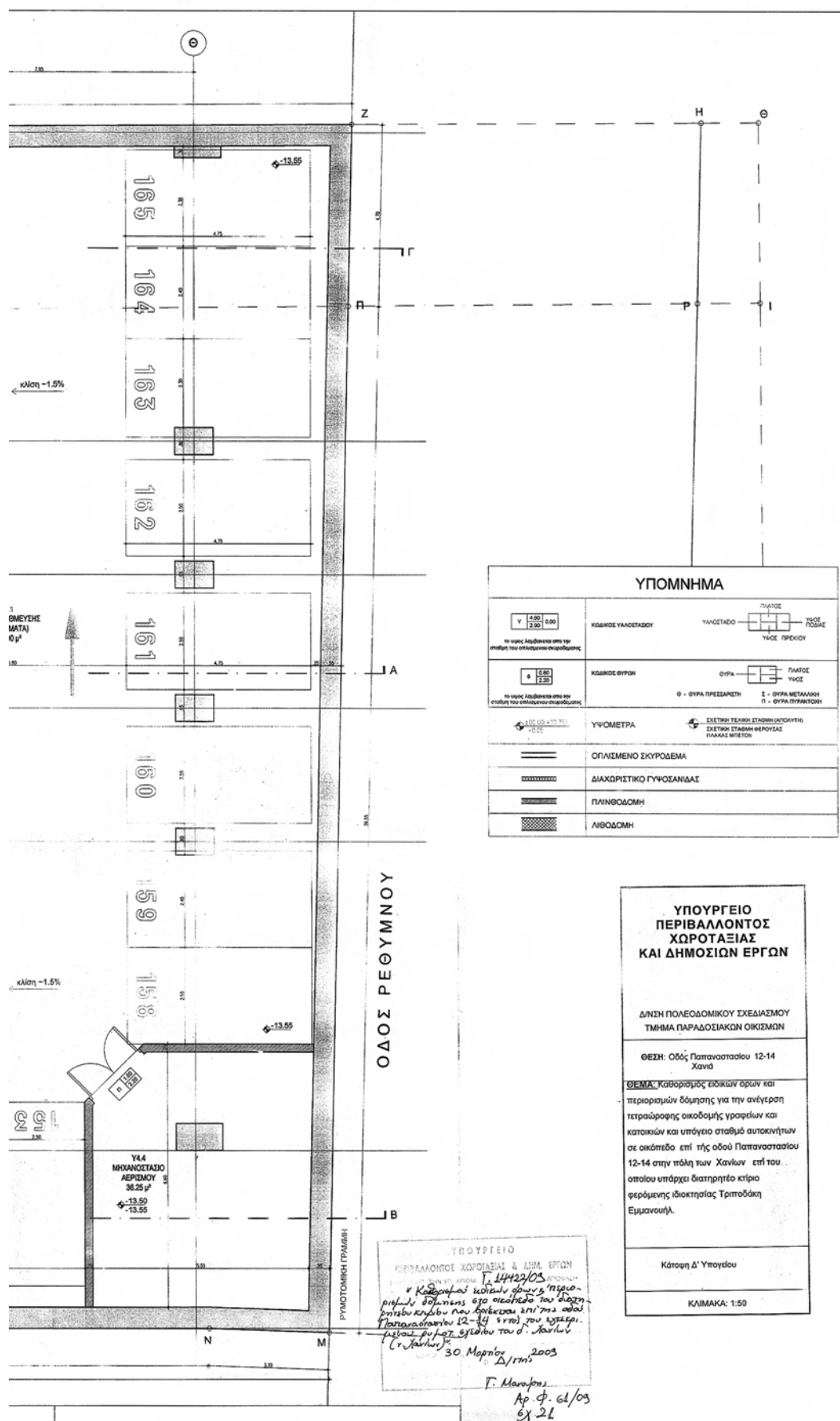
ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:50

ΥΠΟΤΡΙΠΛΩ
Δ/ΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΩΝ ΟΙΚΙΣΜΩΝ
Γ. 14422/03
"Καθορισμός ειδικών όρων δόμησης για ανέγερση τετραώροφης οικοδομής γραφείων και κατοικιών και υπόγειο σταθμό αυτοκινήτων επί της οδού Παπαναστασίου 12-14 στην πόλη των Χανίων επί του οποίου υπάρχει διατηρητέο κτίριο φερόμενης ιδιοκτησίας Τριτοδόχου Εμμανουήλ."
30 Μαρτίου 2009
Δ/της
Γ. Μανωλάκης

Αρ. Φ. 61/03
ΕΧ-21

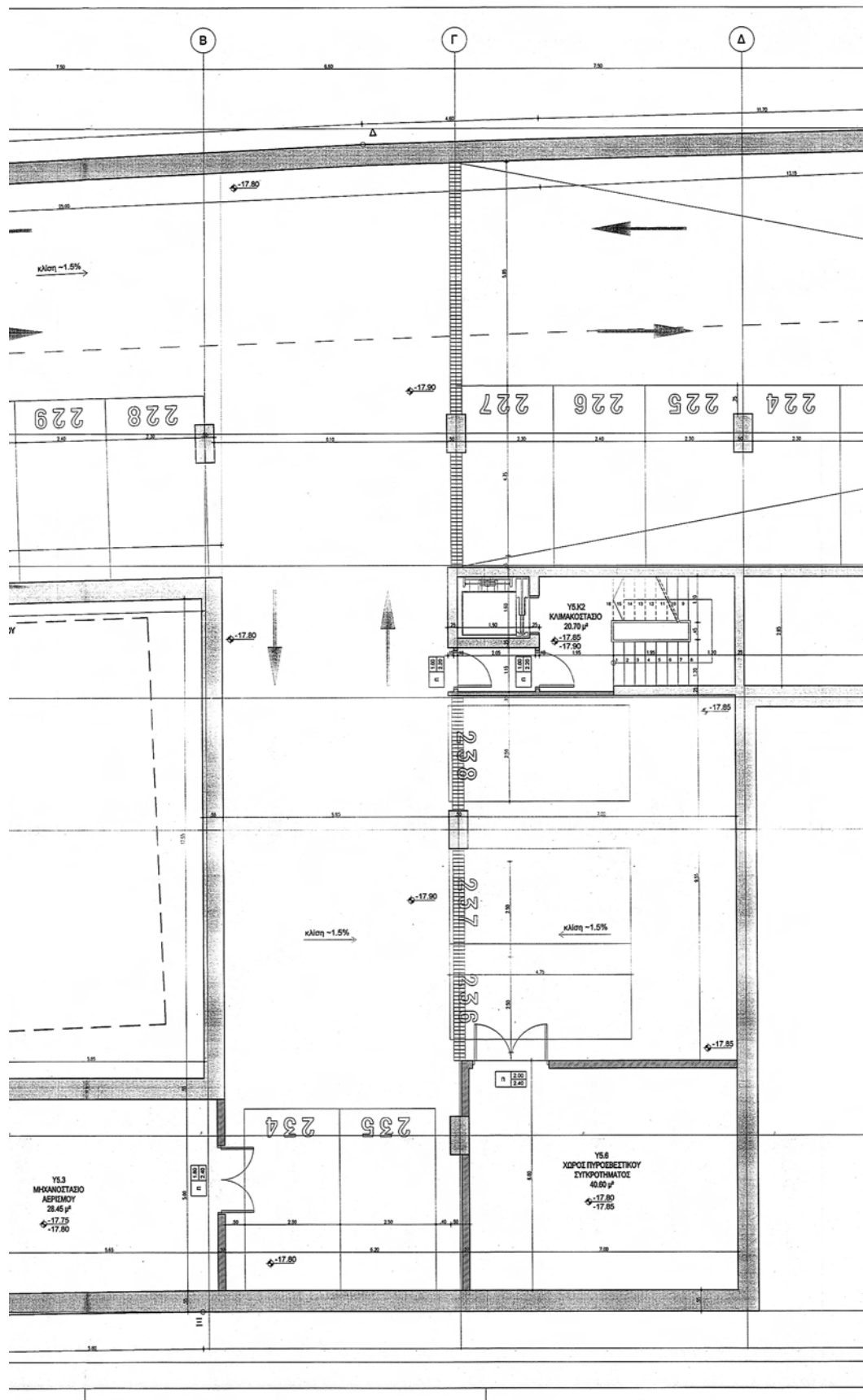


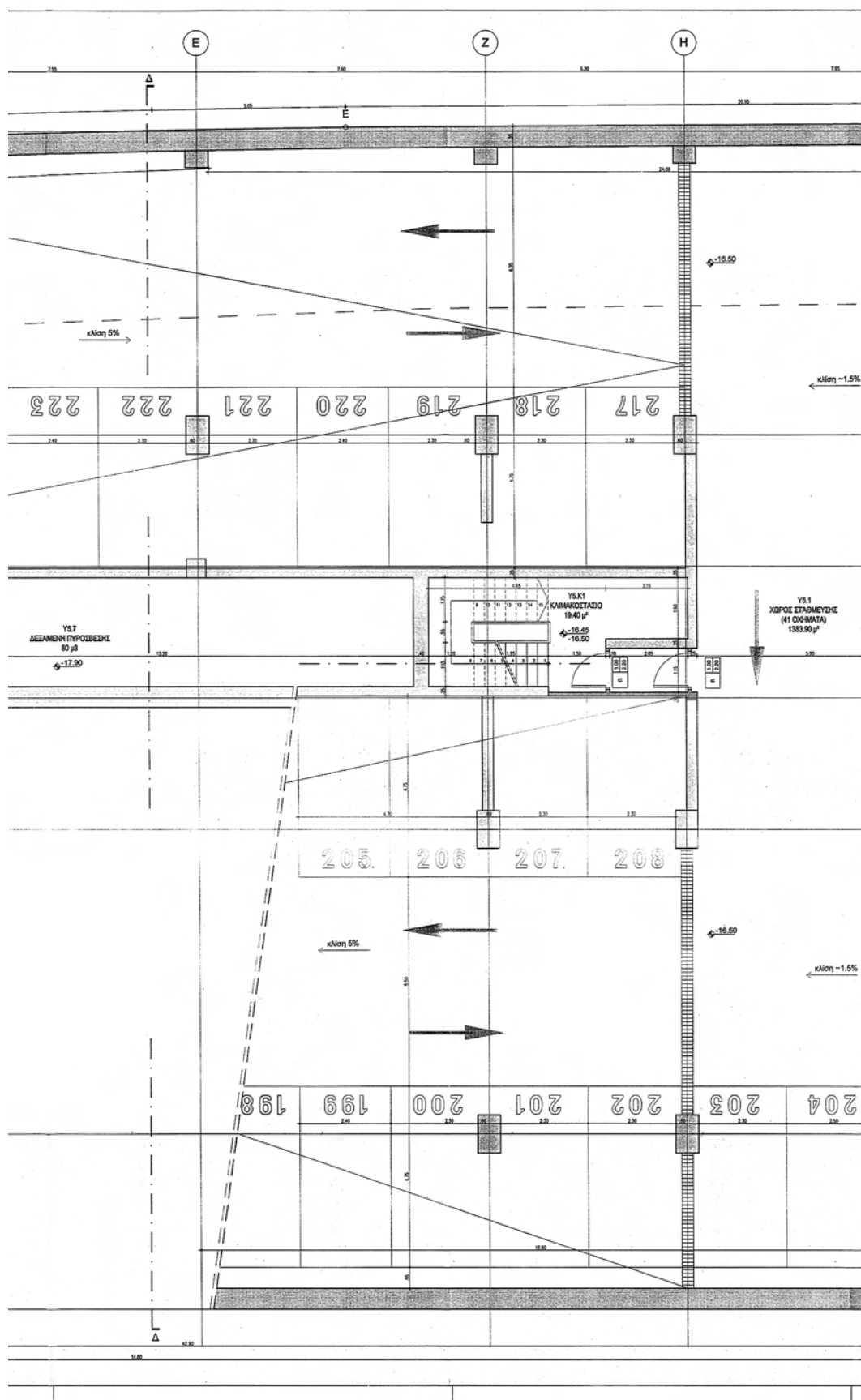


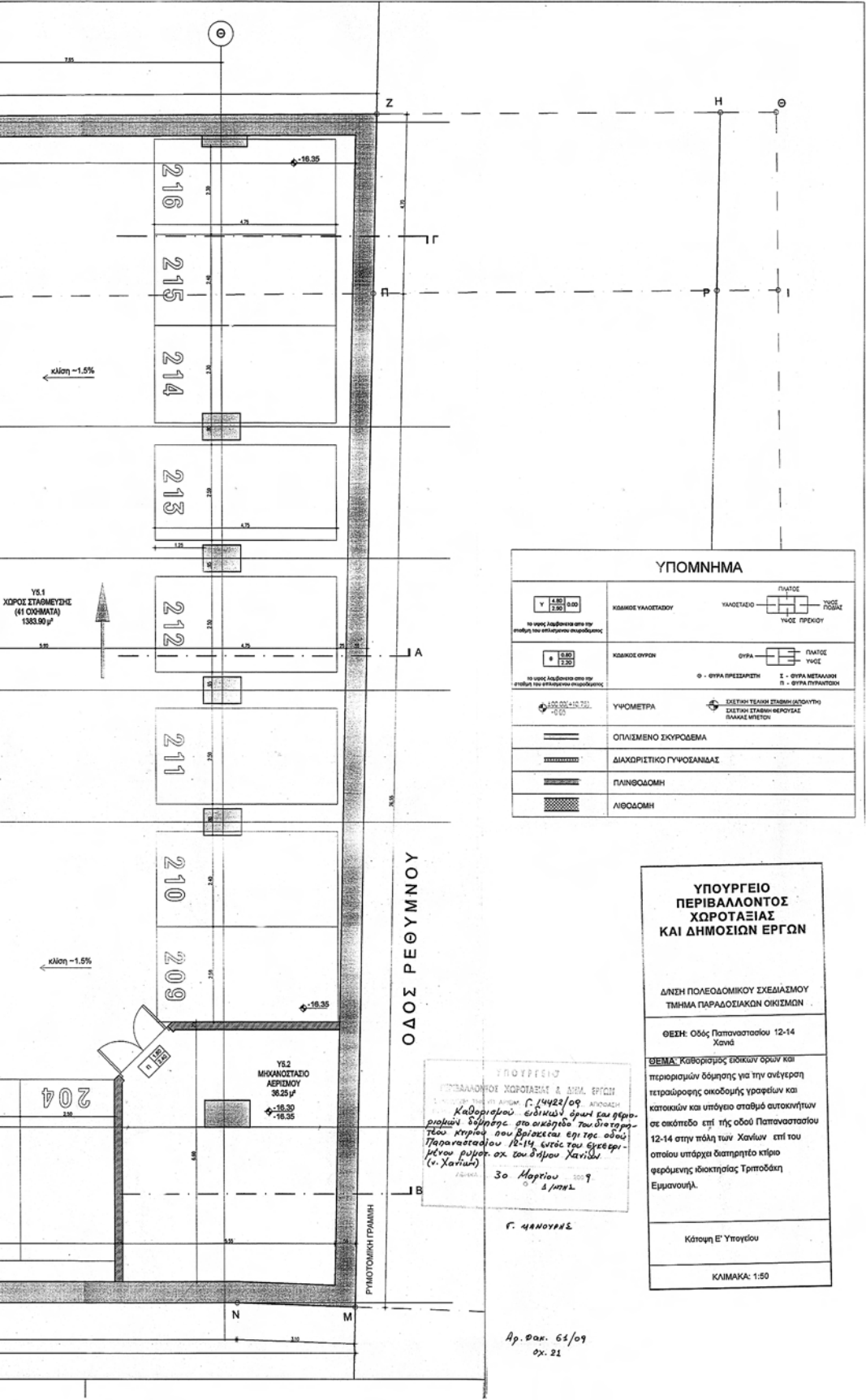


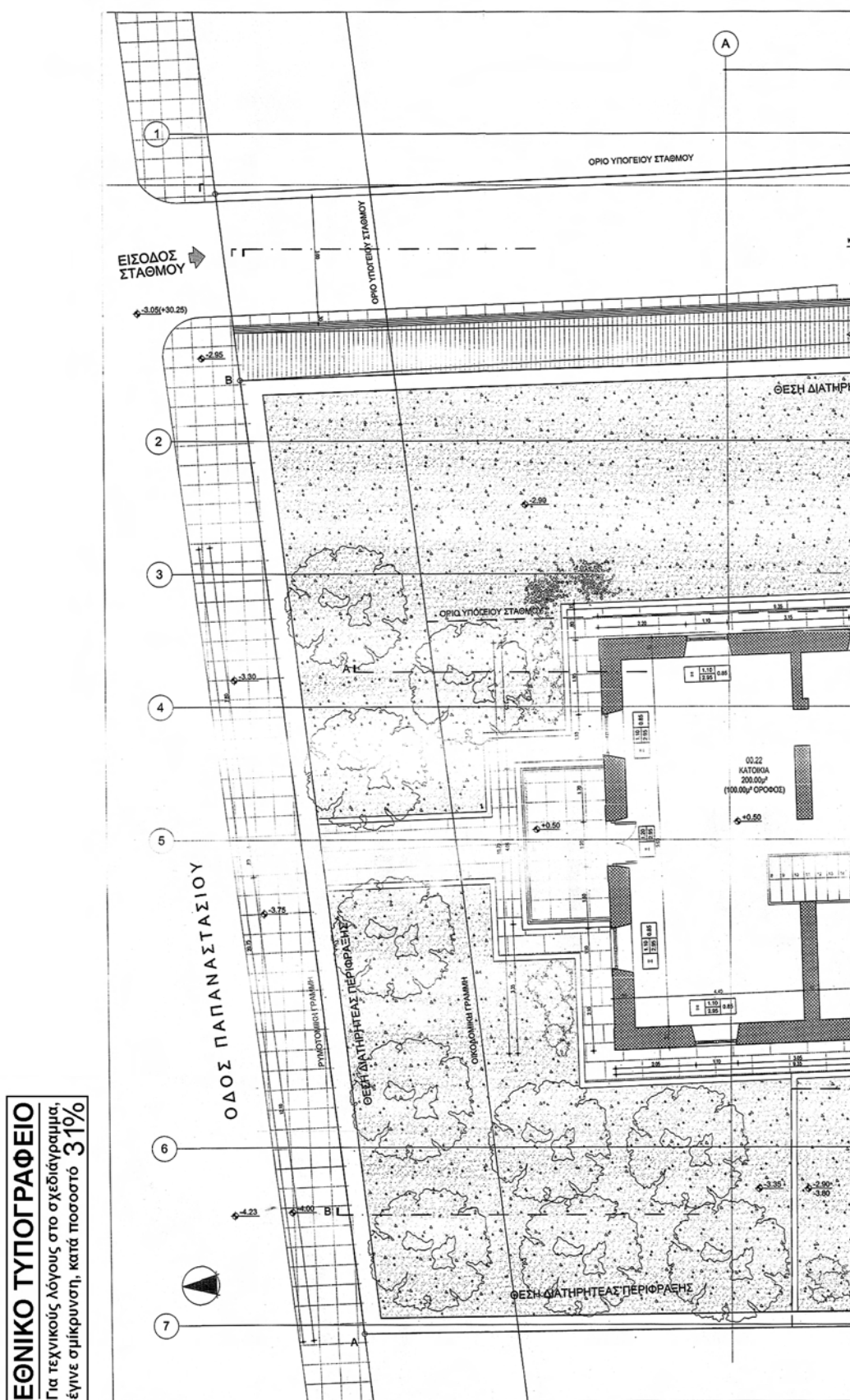
ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό **31%**

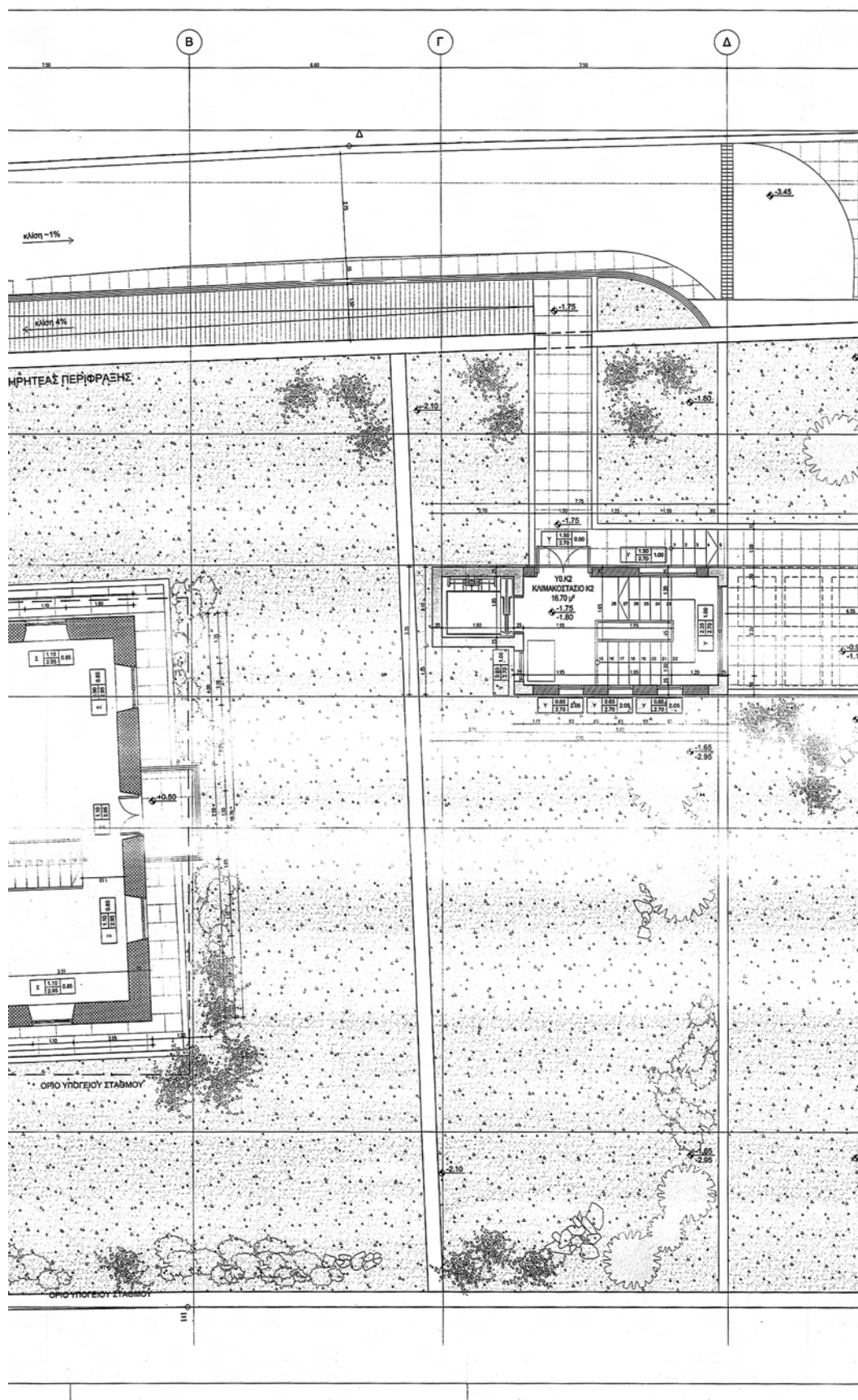


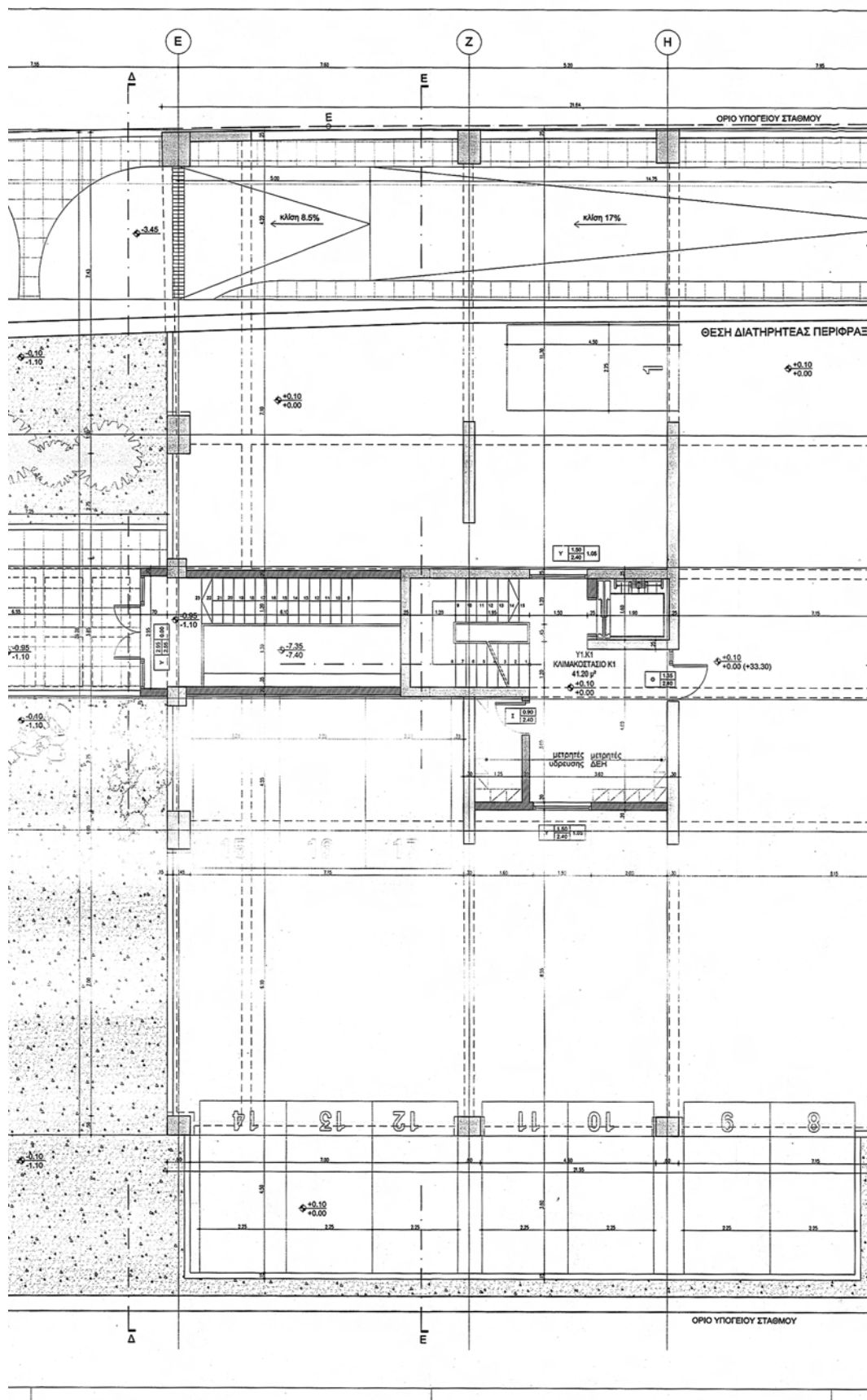


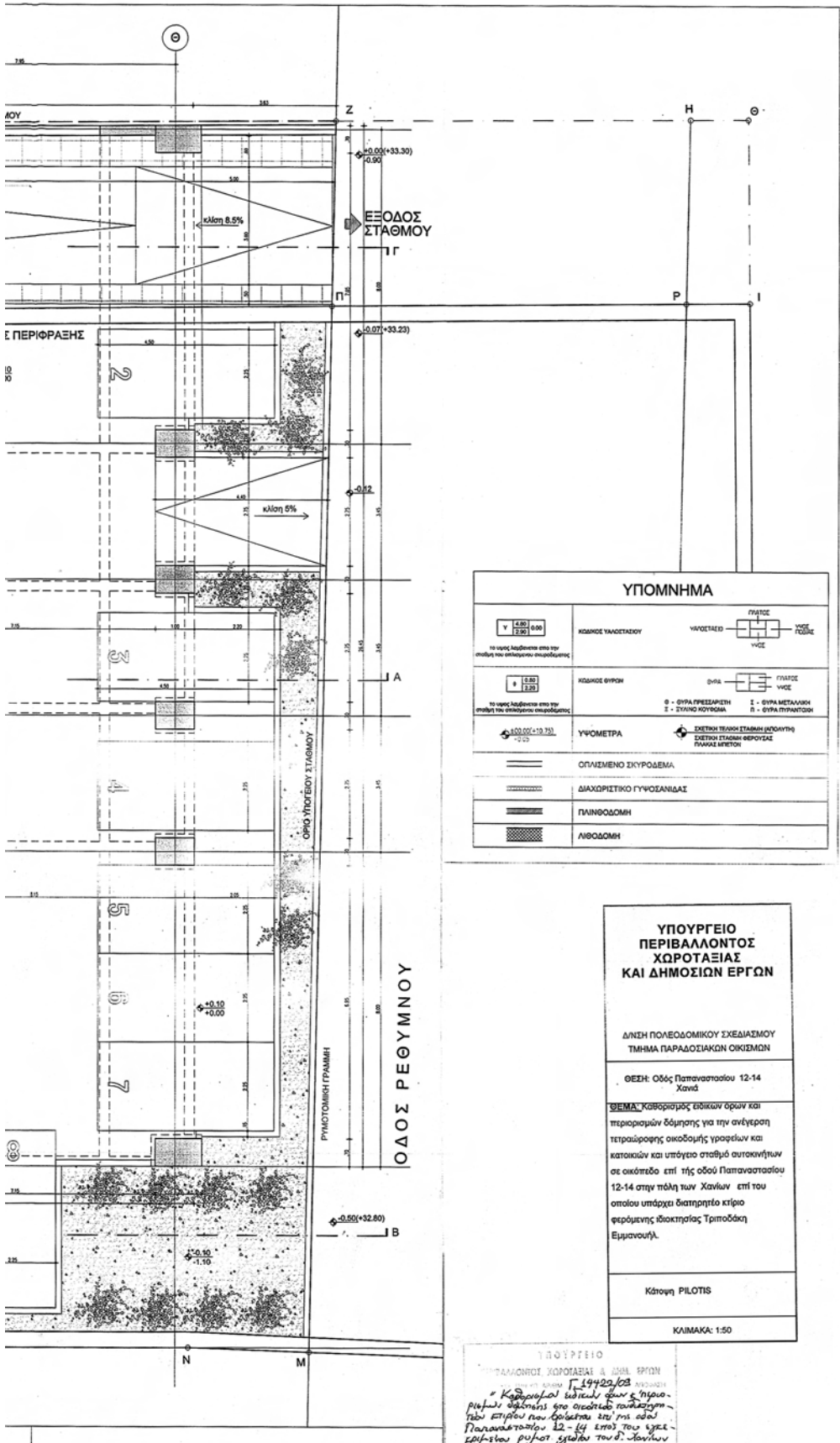


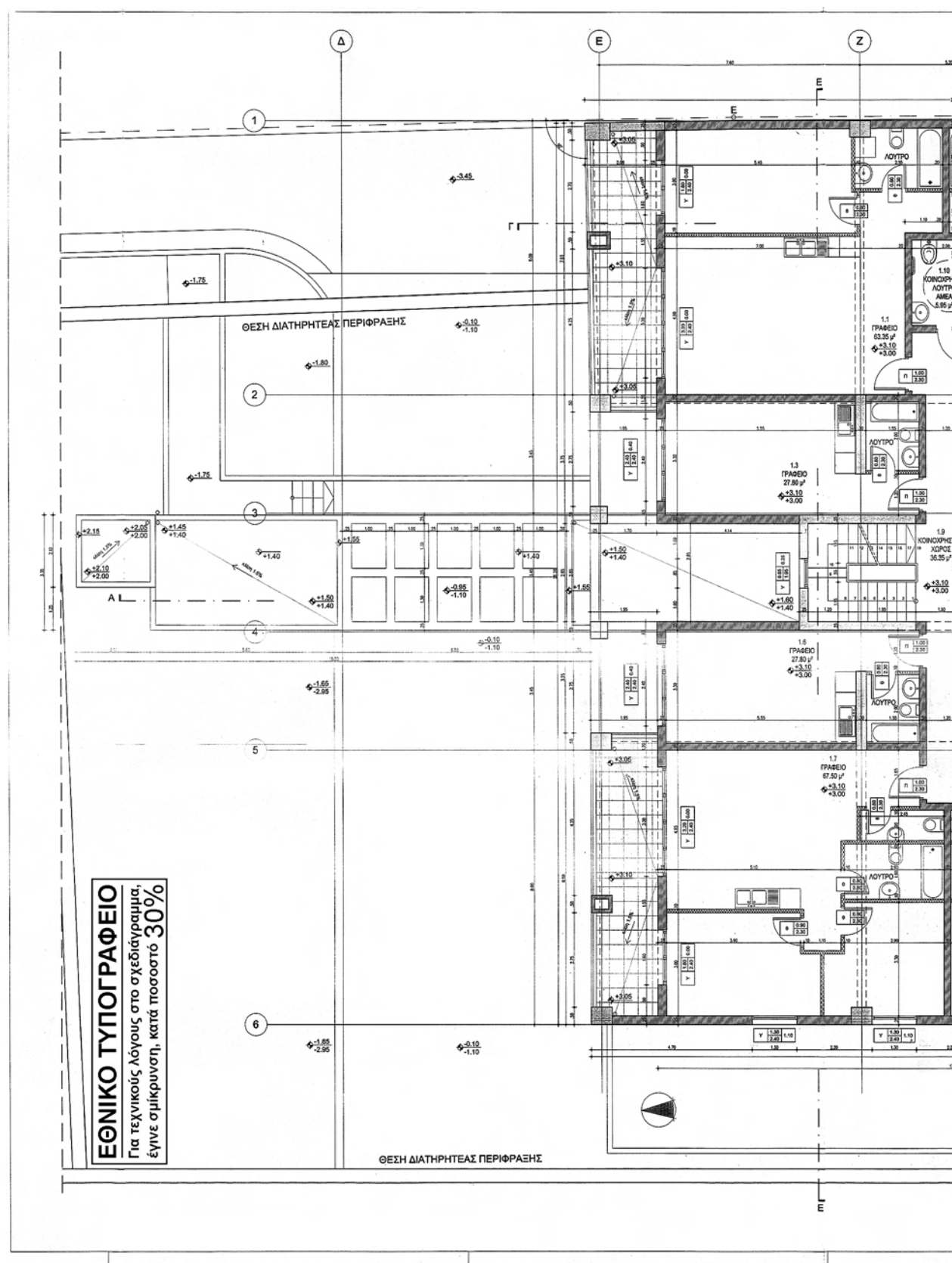


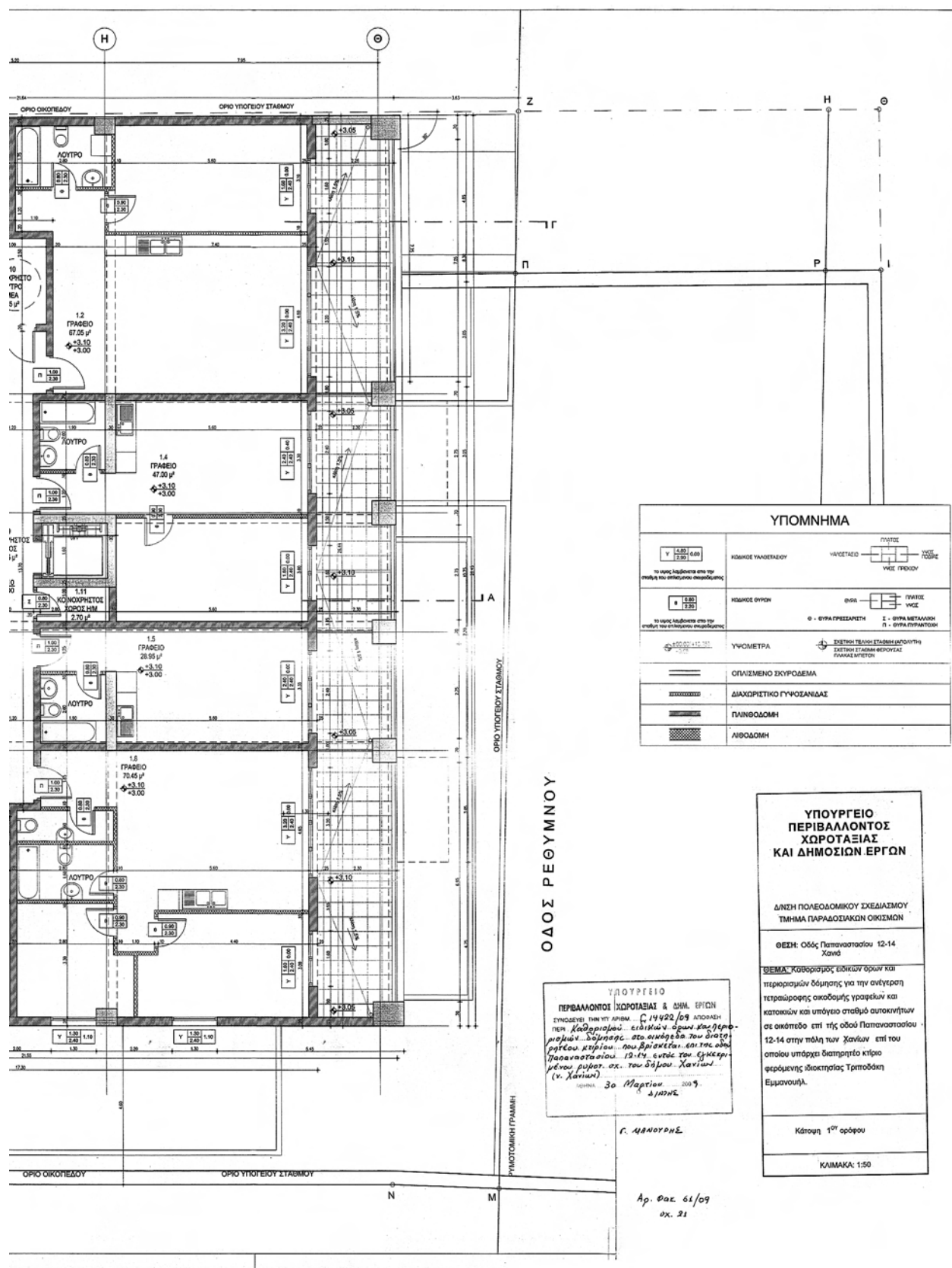


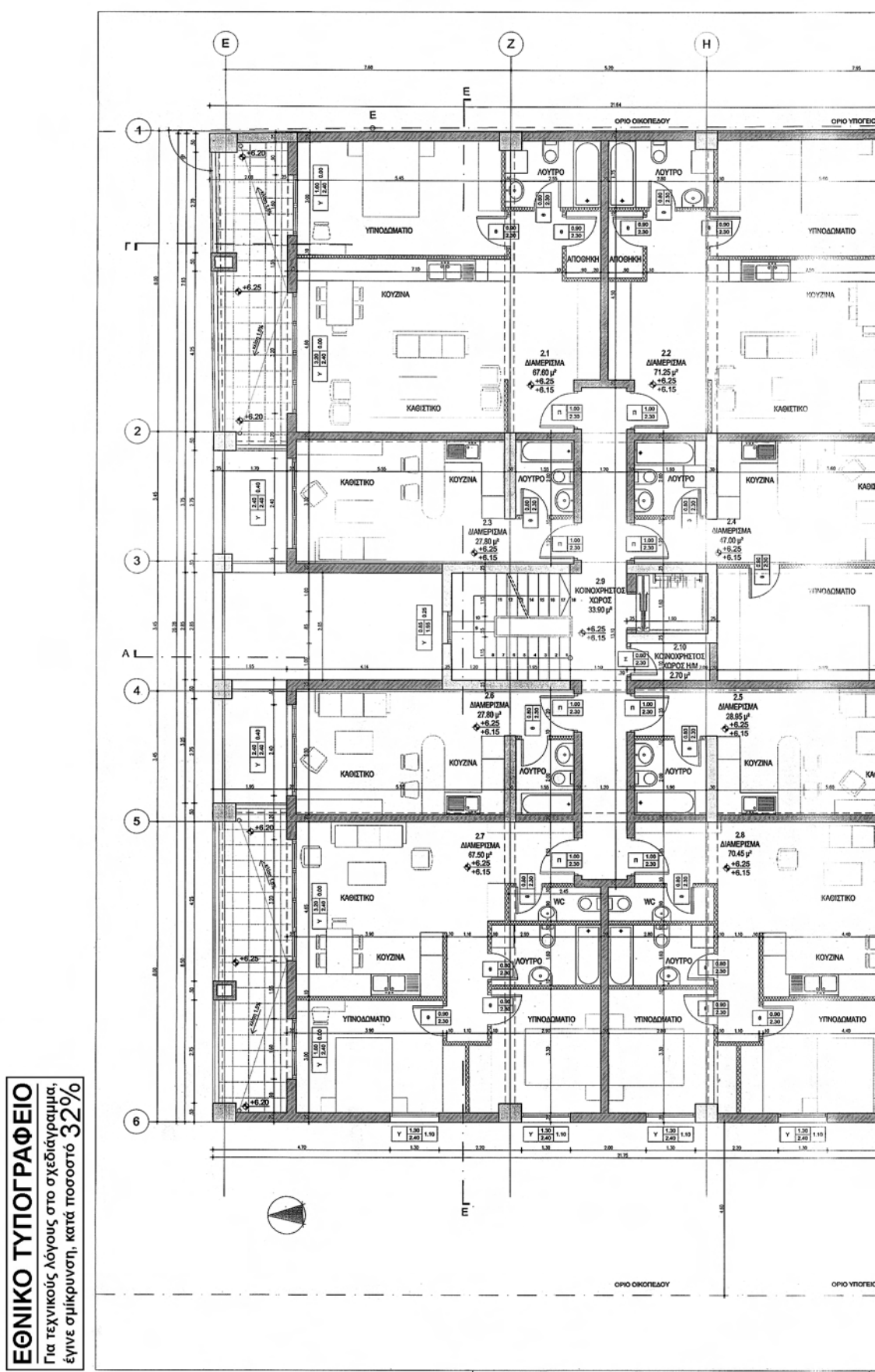


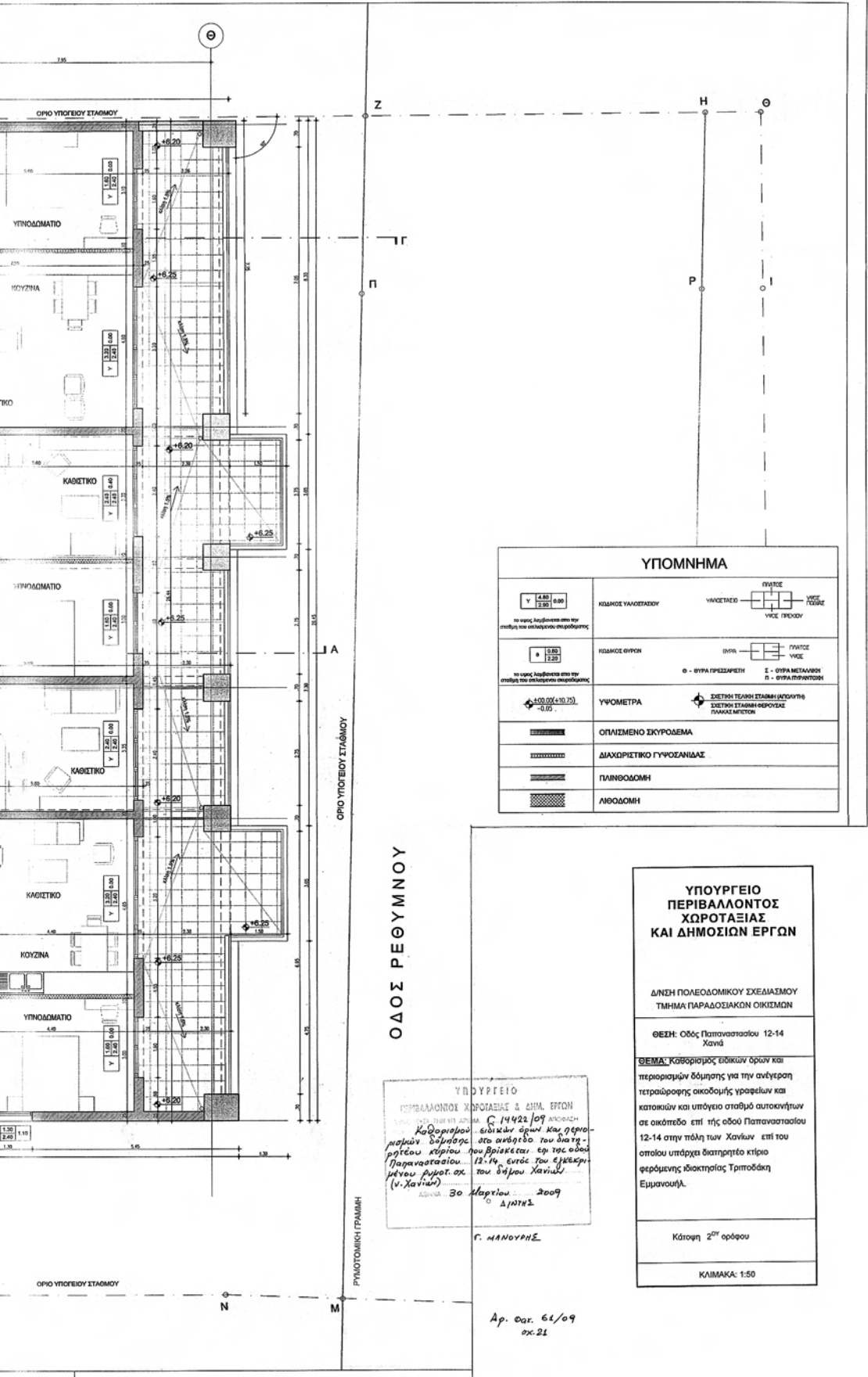




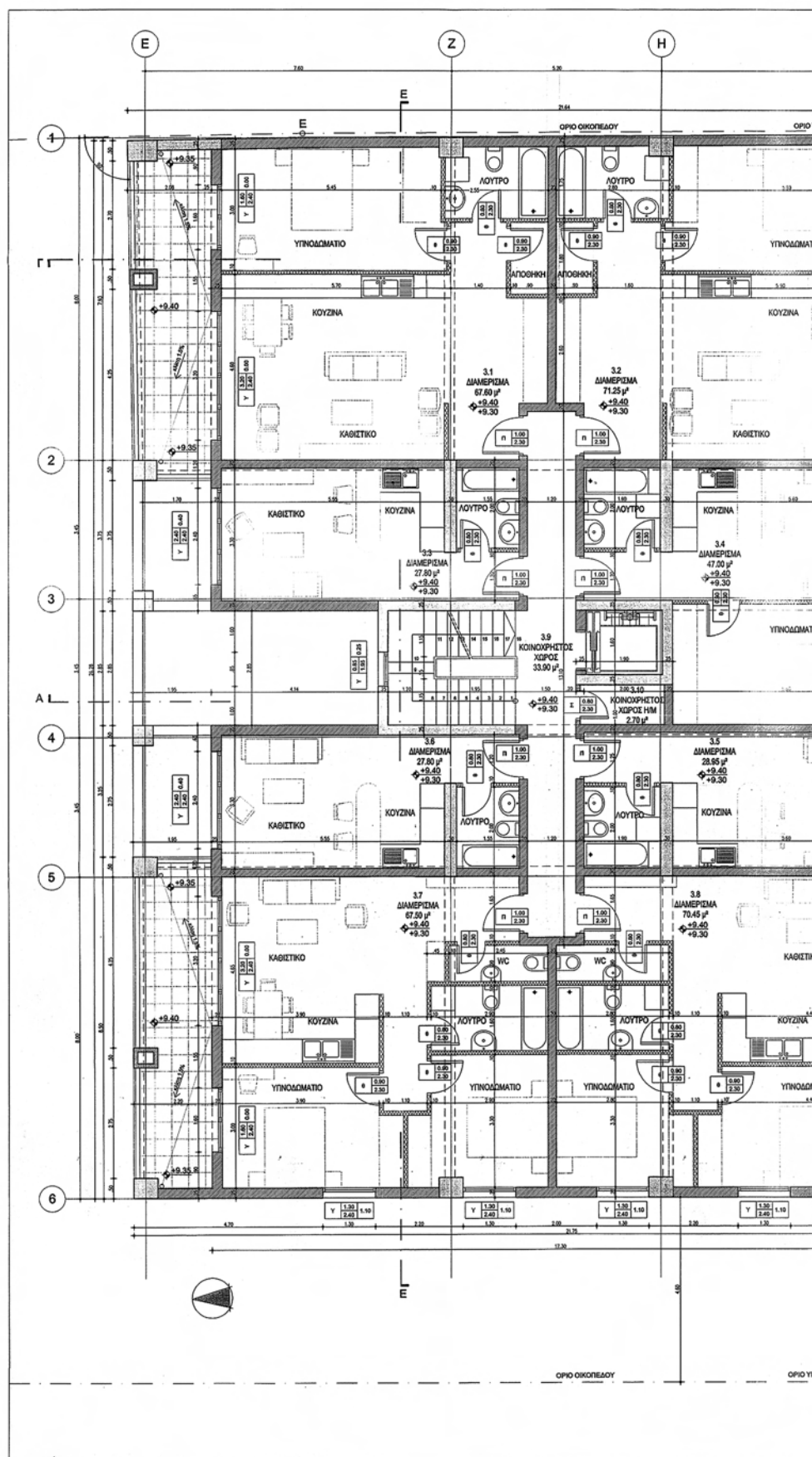


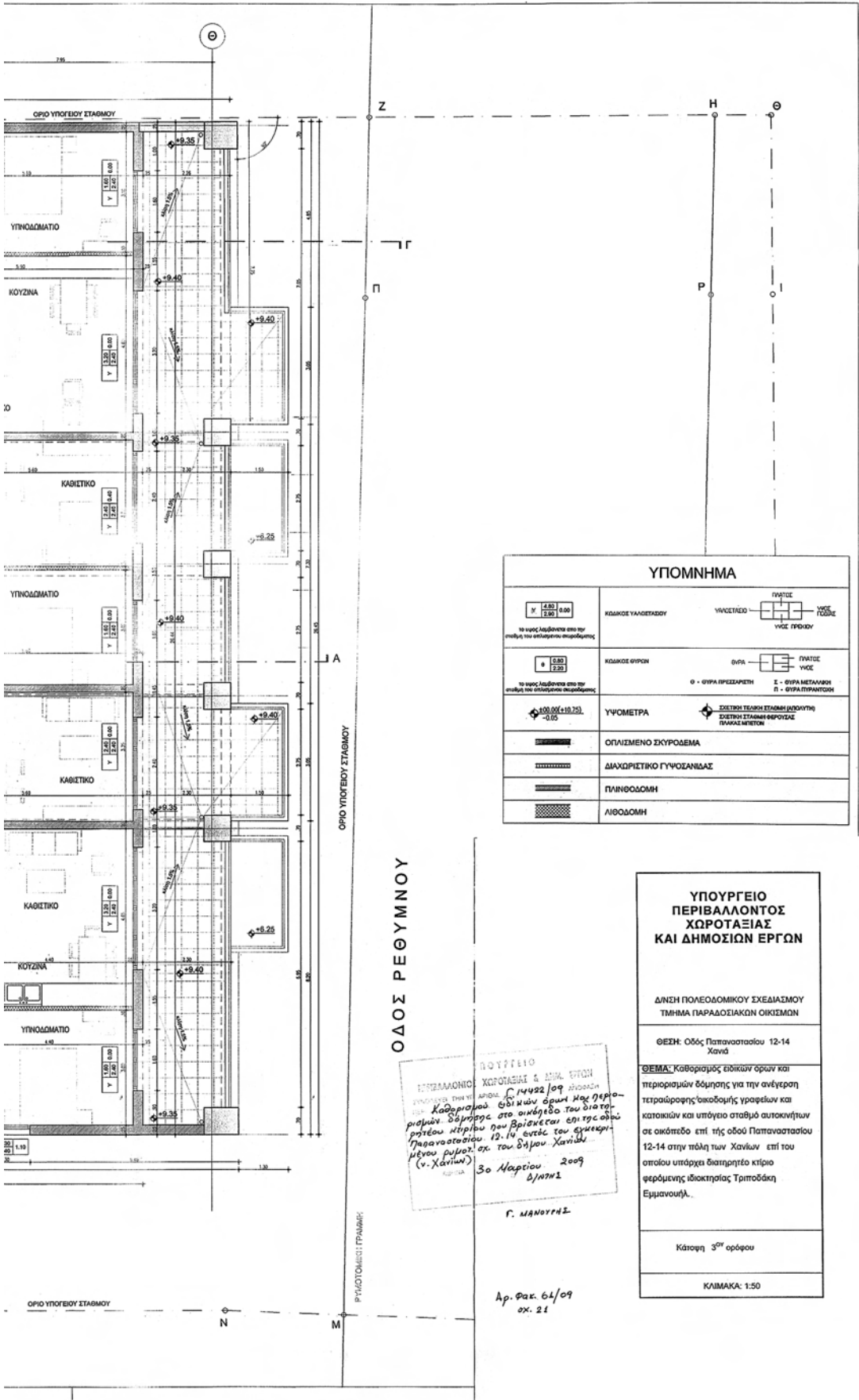




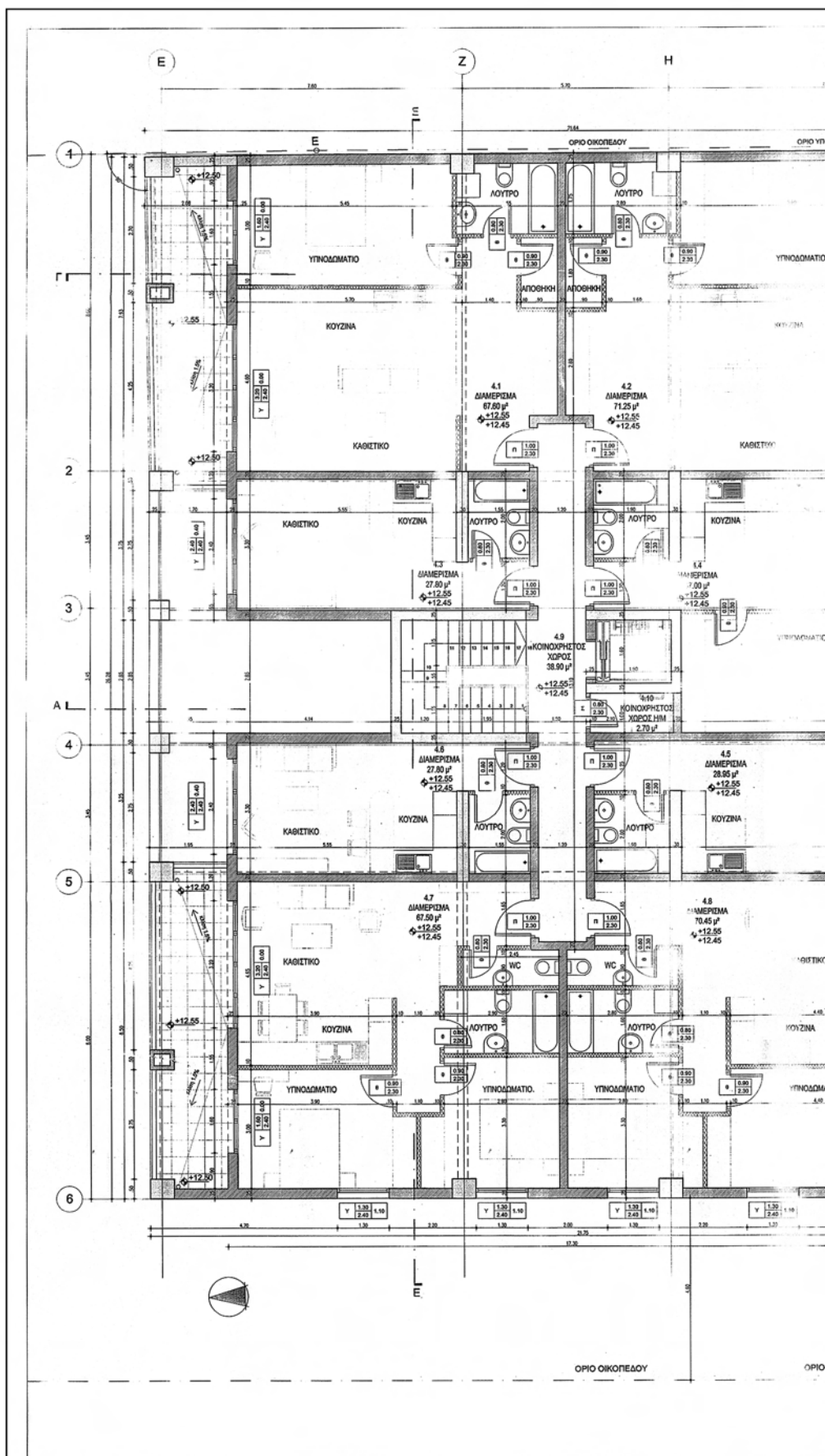


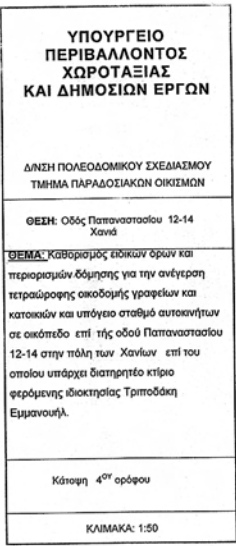
ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό **32%**

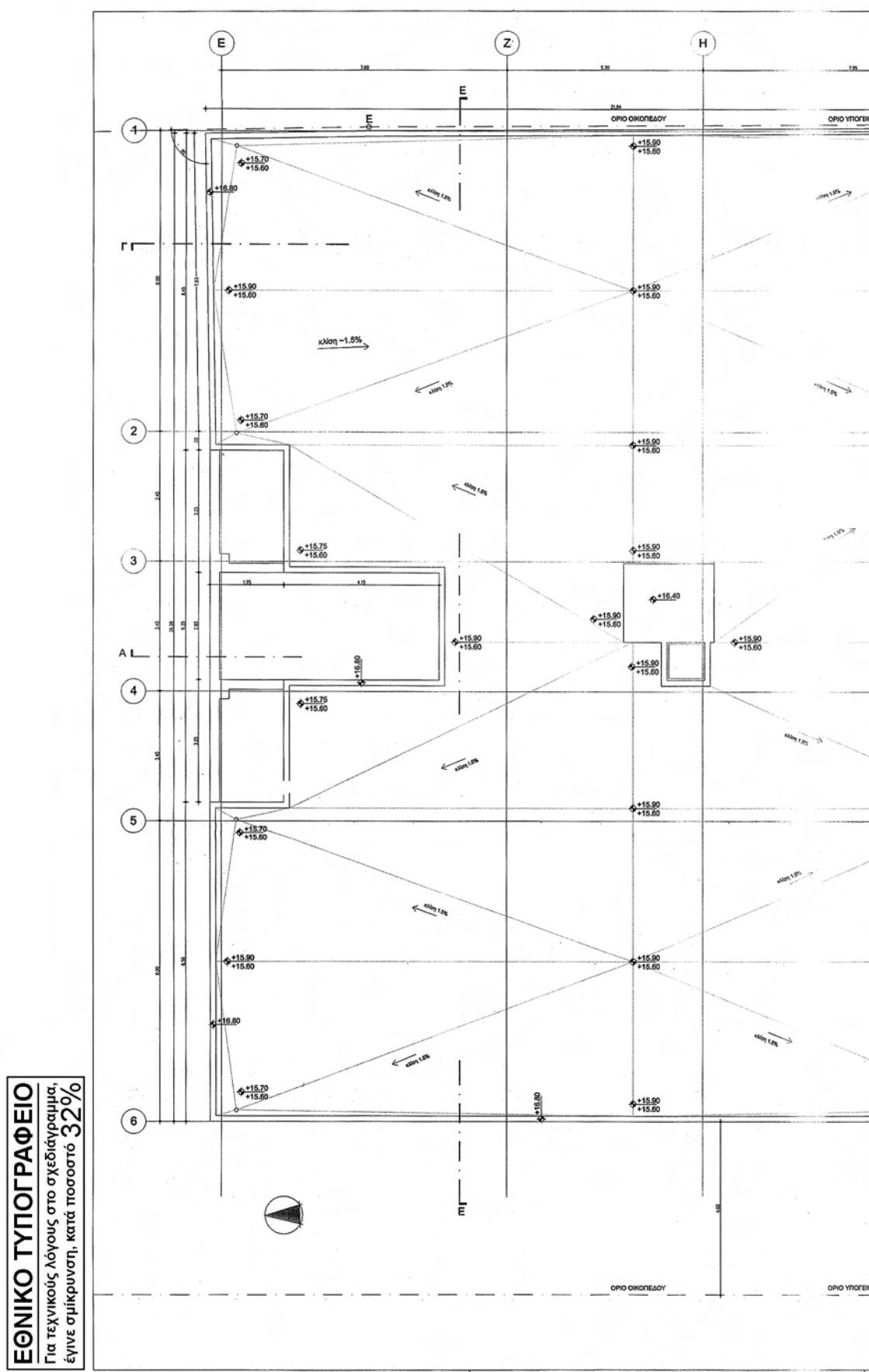


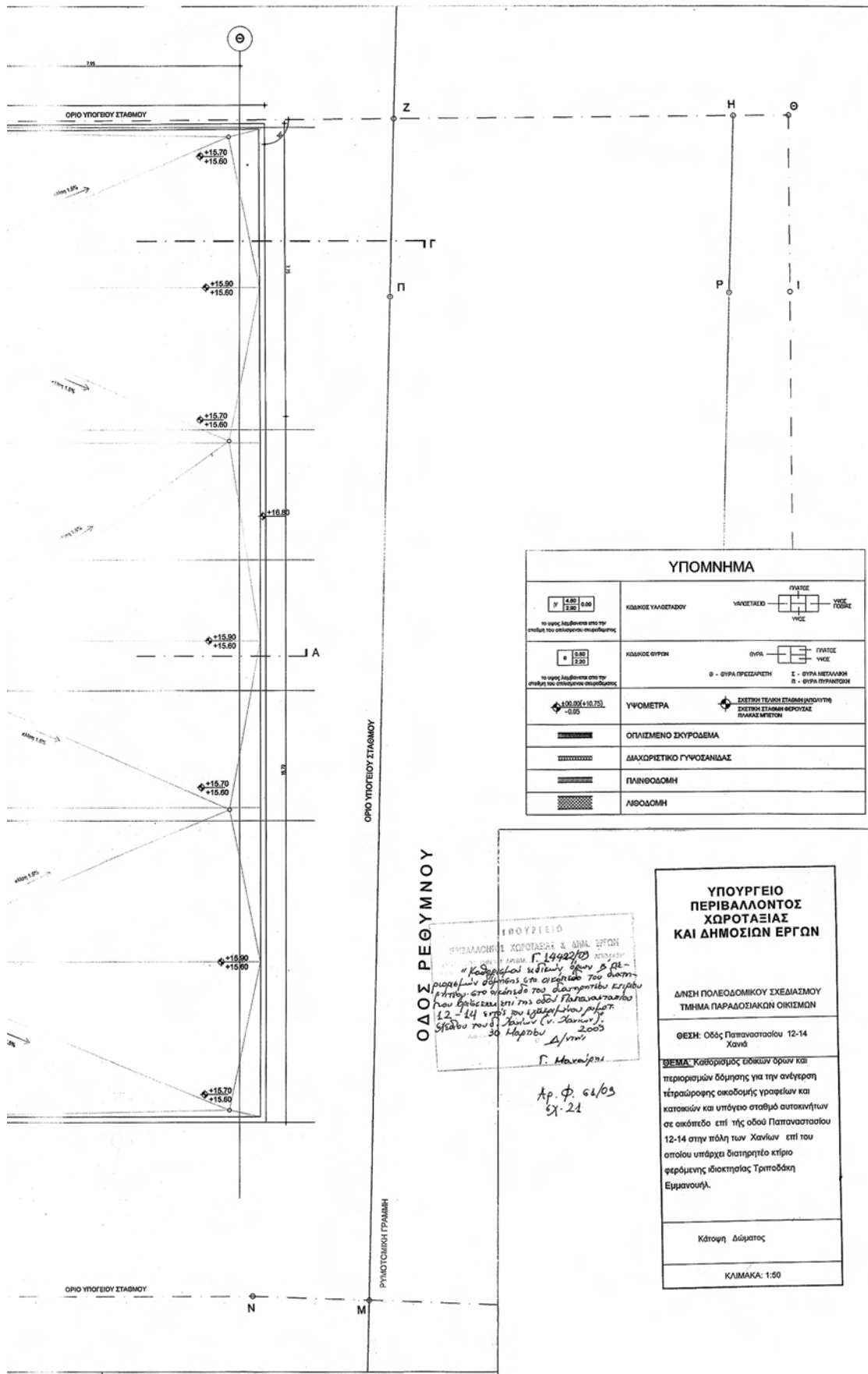


ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό 32%



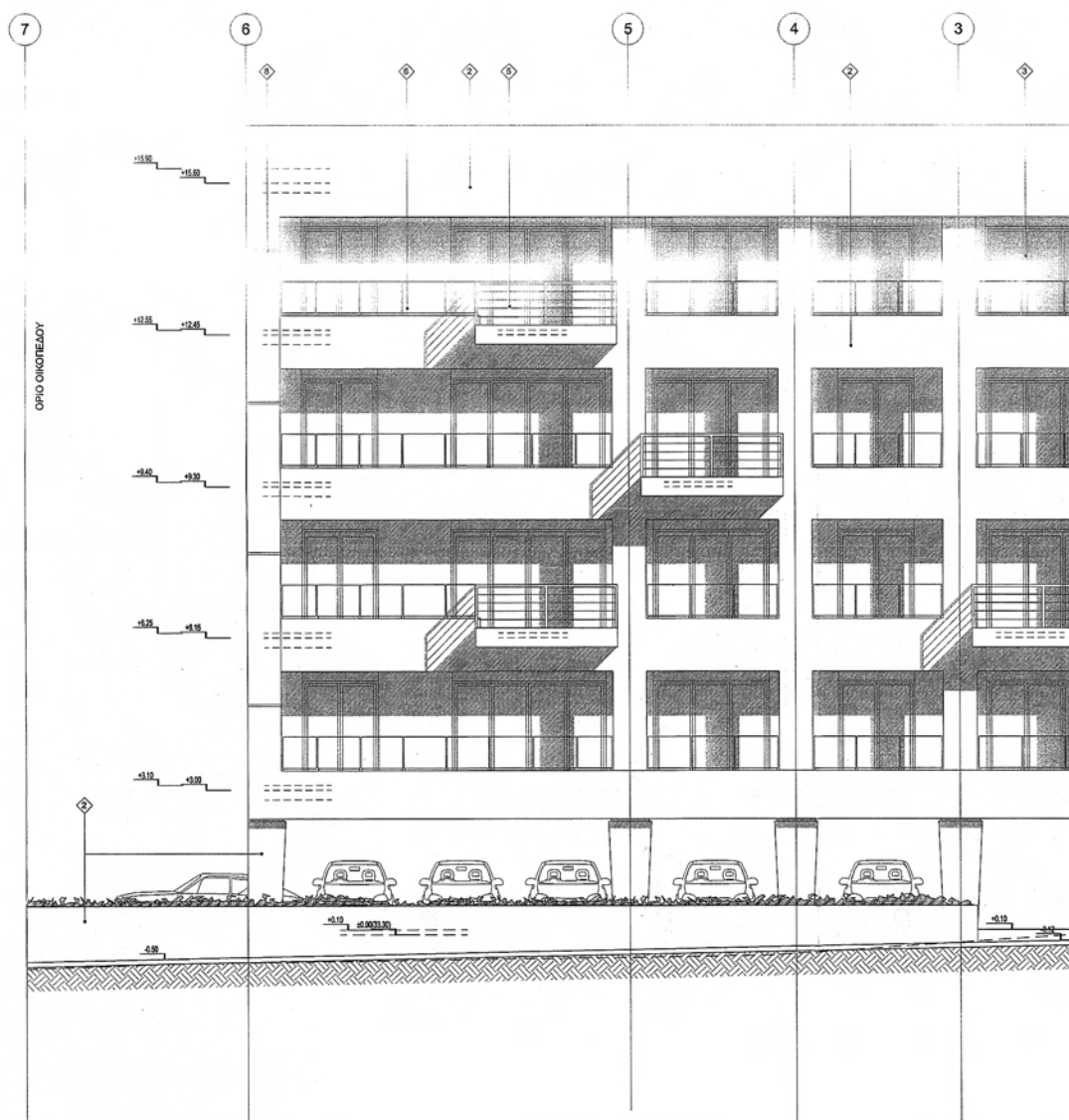


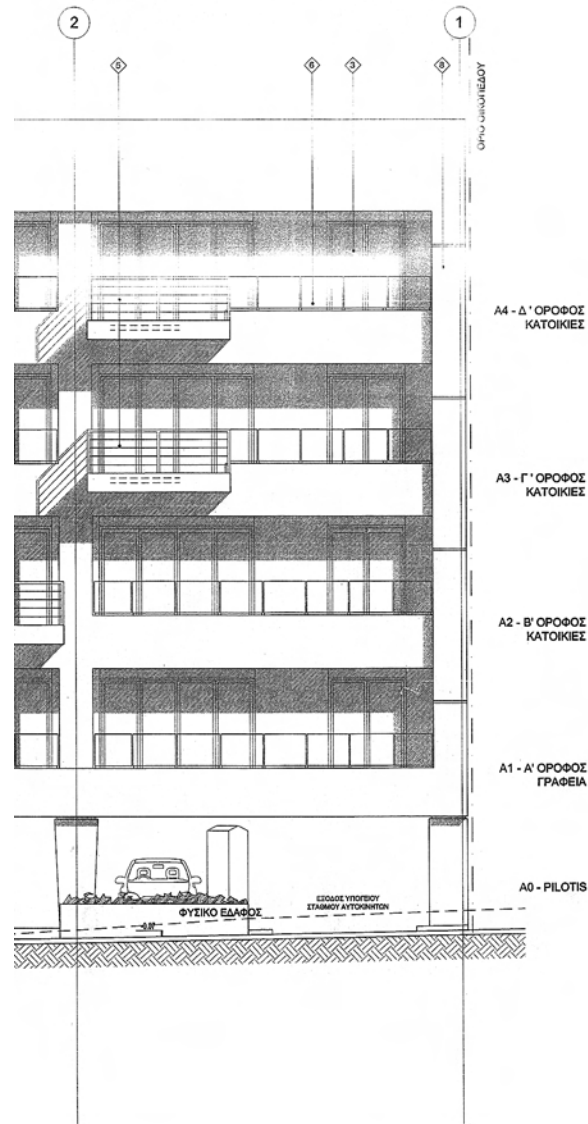




ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό **32%**





ΥΠΟΜΝΗΜΑ	
1	ΣΥΛΙΝΗ ΠΕΡΙΤΚΟΛΑ
2	ΣΠΟΧΡΙΣΜΑ
3	ΧΟΥΦΩΜΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ
4	ΣΥΛΙΝΟ ΚΟΥΦΩΜΑ ΜΕ ΠΛΑΤΥΣΤΗΡΙΑ
5	ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΚΙΤΚΙΔΩΜΑ
6	ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΚΙΤΚΙΔΩΜΑ ΜΕ ΠΛΥΡΩΣΗ ΑΠΟ ΔΙΑΒΑΝΑ ΦΥΛΛΑ
7	ΚΕΡΑΜΟΣΚΕΠΗ
8	ΣΚΟΤΙΑ
9	ΣΥΛΙΝΗ ΠΕΡΙΤΚΟΛΑ

ΥΠΟΤΥΠΩΣΗ
ΕΚΔΕΛΛΟΜΕΝΟΙ ΔΕΚΛΩΣΕΙΣ & ΚΑΤ. ΕΠΙΘΗ
ΣΥΝΟΛΟ ΤΩΝ ΤΥΠΩΝ ΕΡΓΩΝ Γ. 14422/09 ΑΝΑΘΕΣΗ
Καθορισμού ειδικών όρων και περιο-
ρισμών δόμησης στο οικοπέδο του διατετα-
γμένου κτηρίου που βρίσκεται επί της οδού
Παπαναστασίου 12-14 εντός του ελε-
γμένου ρυμού αχ. του δήμου Χαλκίδας
(ν. Χαλκίδας)
30 Μαρτίου 9
Δ/ΜΤΕΛ

Γ. ΜΑΝΟΥΡΗΣ

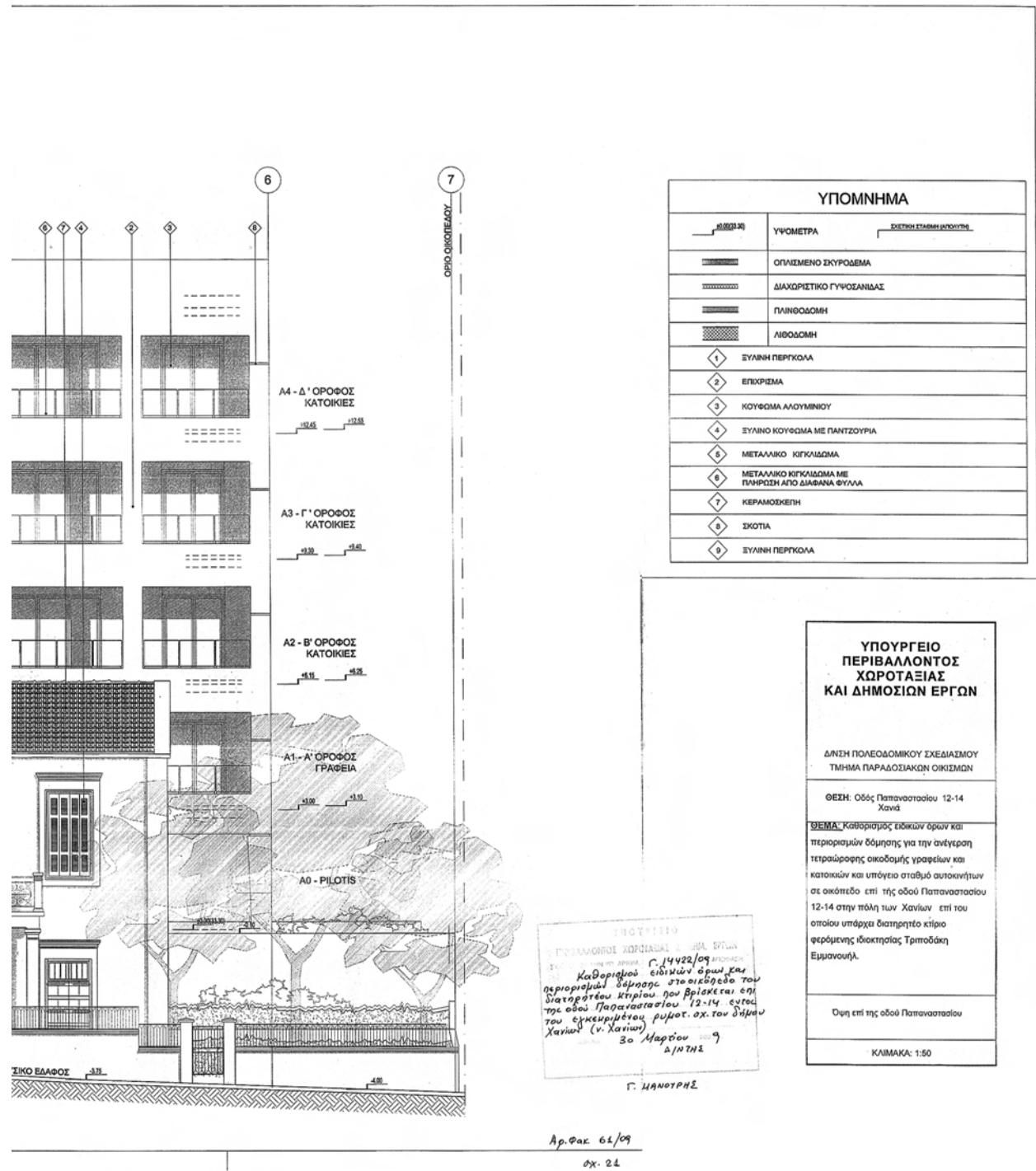
Αρ. Φακ. 64/07
σφ. 21

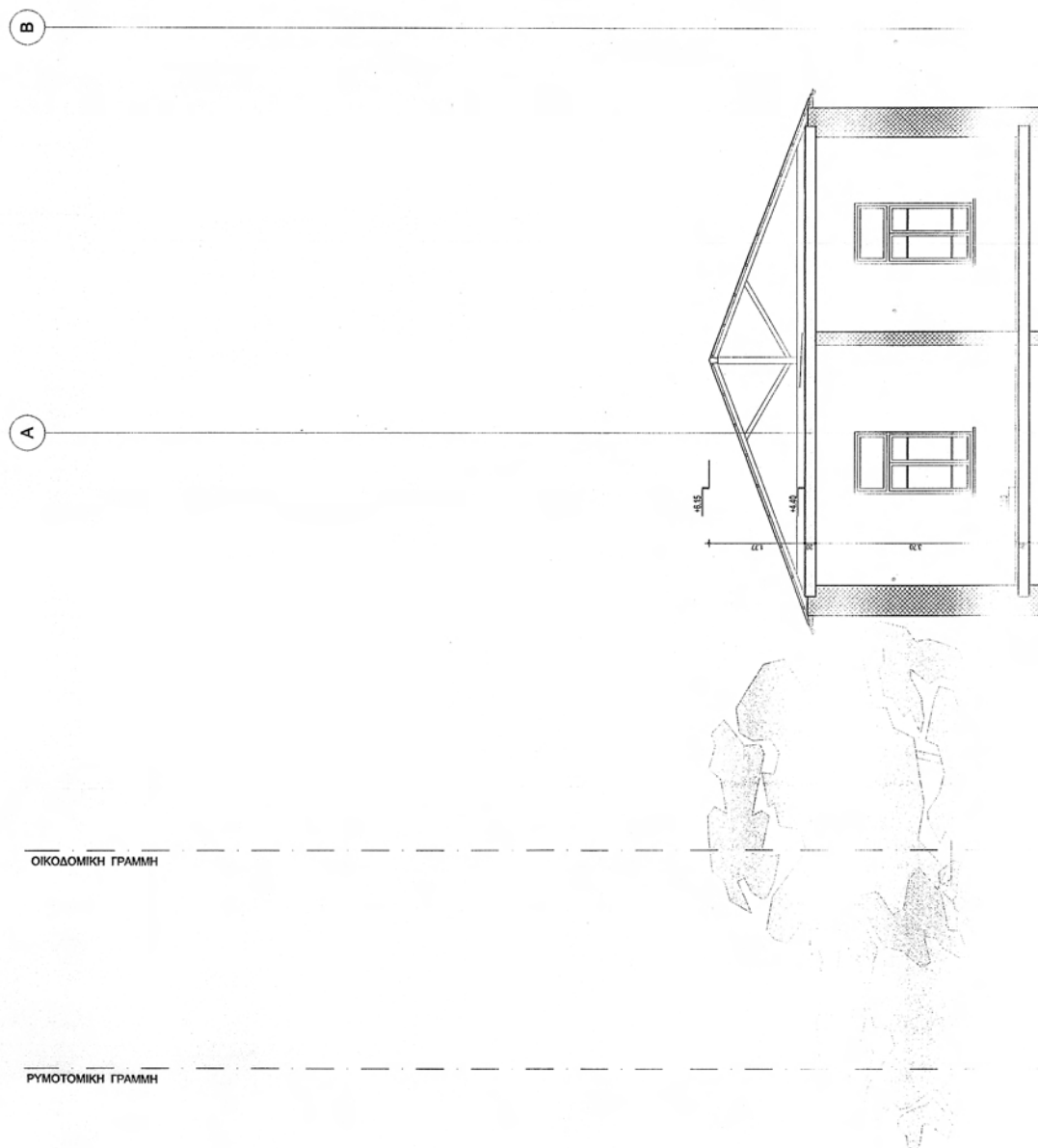
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΔΙΕΥΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΤΜΗΜΑ ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΩΝ ΟΙΚΙΣΜΩΝ
ΘΕΣΗ: Οδός Παπαναστασίου 12-14 Χαλκίδα
ΘΕΜΑ: Καθορισμός ειδικών όρων και περιορισμών δόμησης για την ανέγερση τετραώροφης οικοδομής γραφείων και κατοικιών και υπόγειο σταθμό αυτοκινήτων σε οικοπέδο επί της οδού Παπαναστασίου 12-14 στην πόλη των Χαλκίδας επί του οποίου υπάρχει διατηρητέο κτήριο φερόμενης ιδιοκτησίας Τριτοβάθμης Εμμανουήλ.
Όψη επί της οδού Ρεθύμνου
ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:50

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

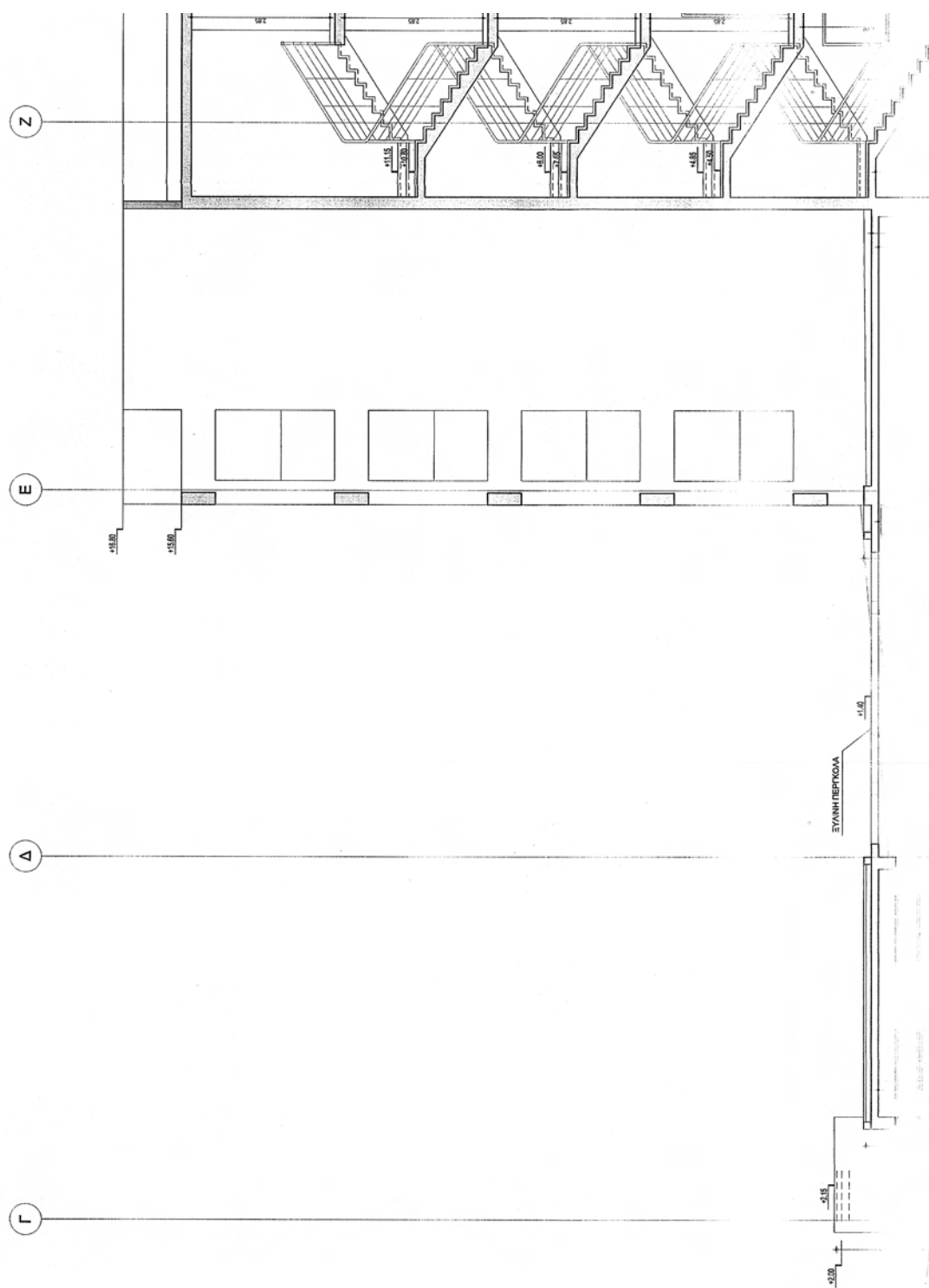
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό **32%**

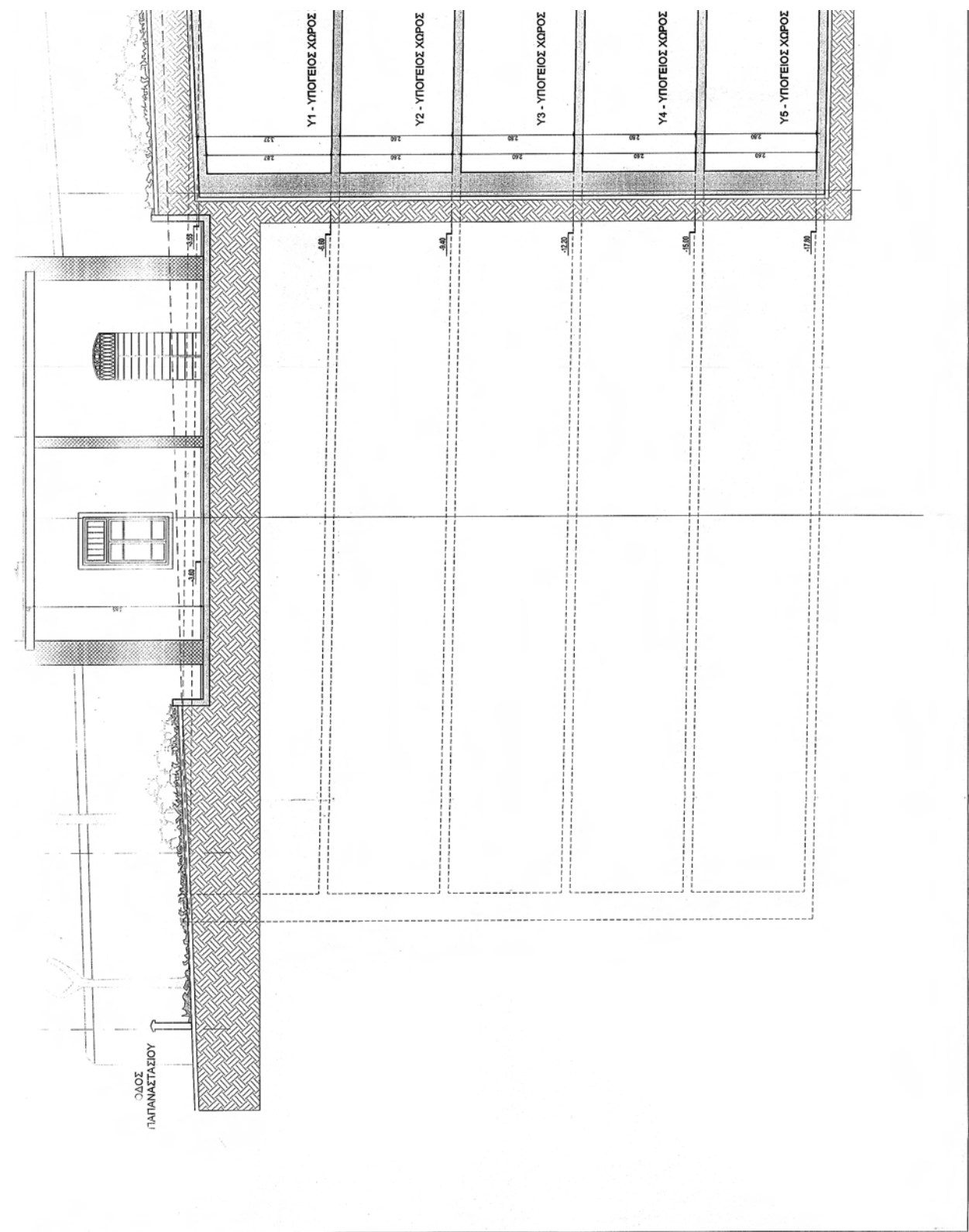


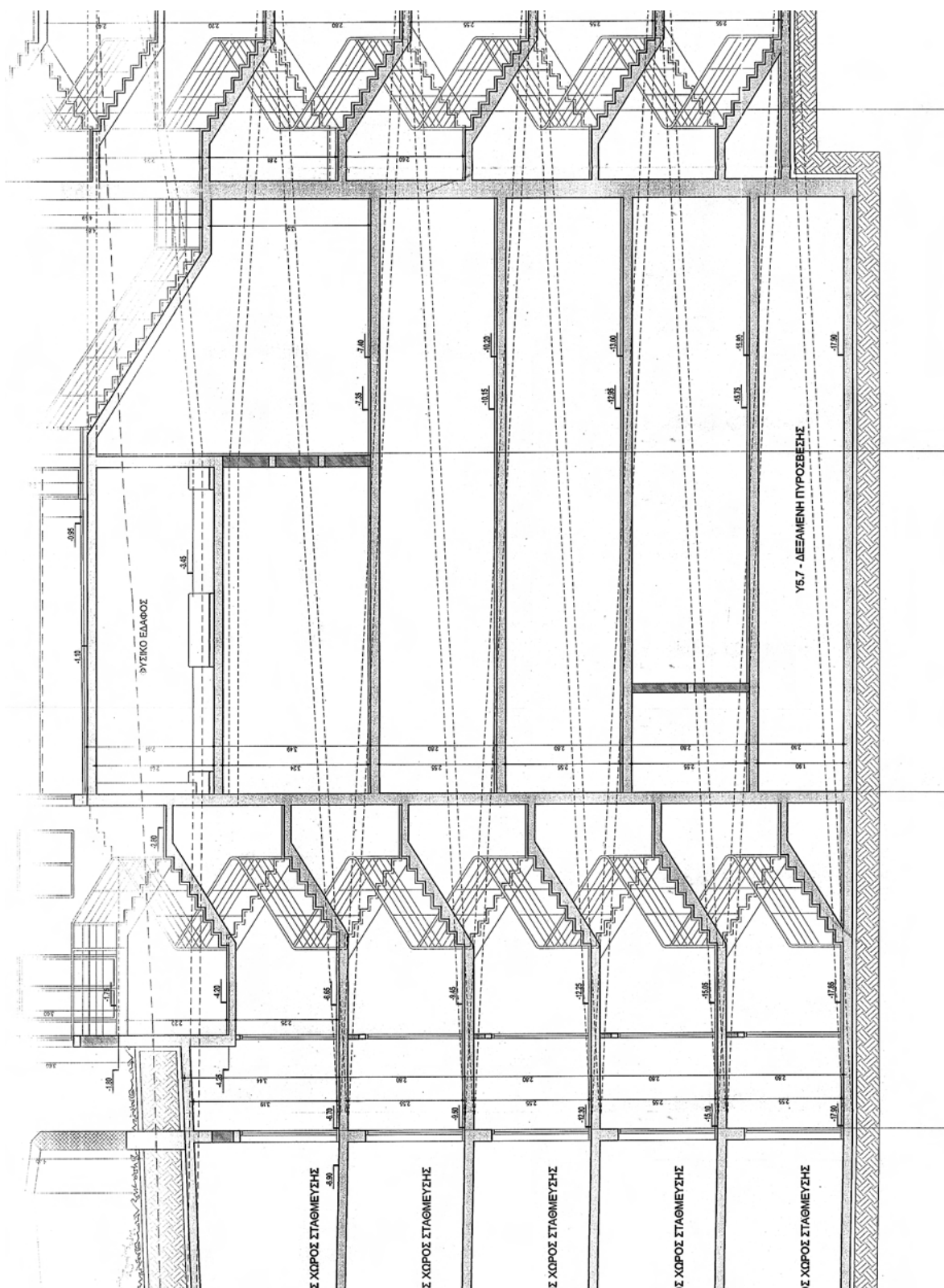


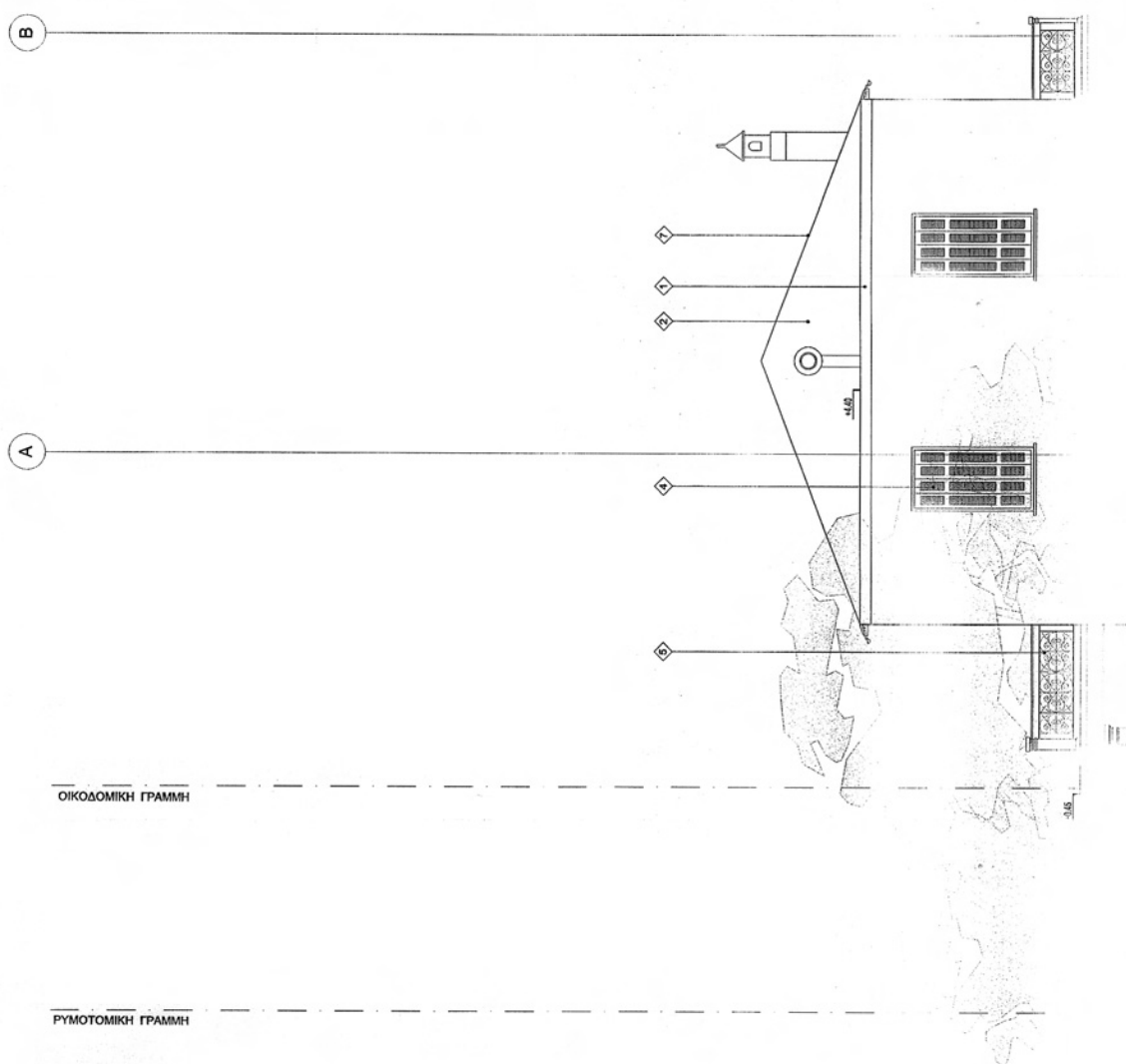
**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**

Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό 37%

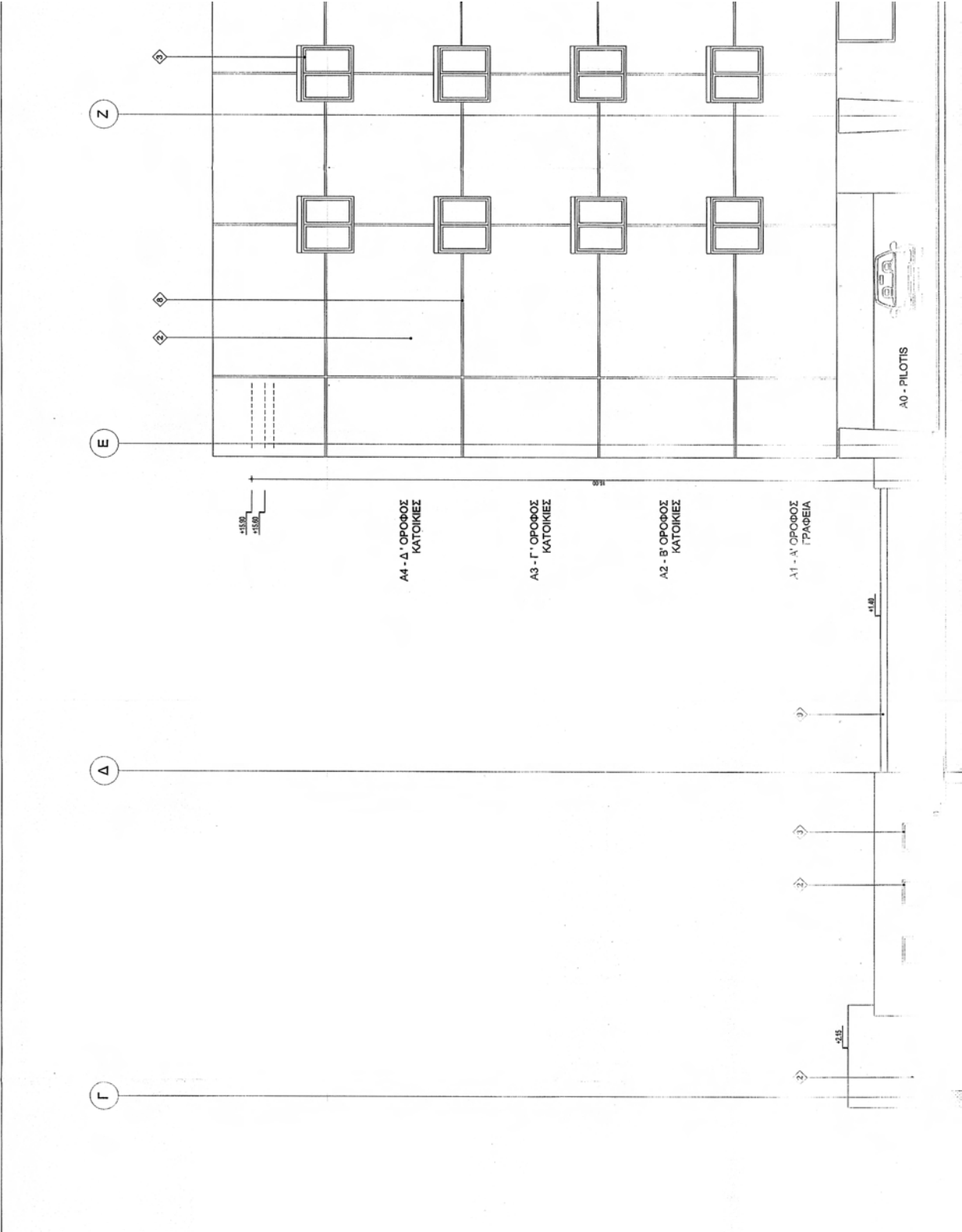


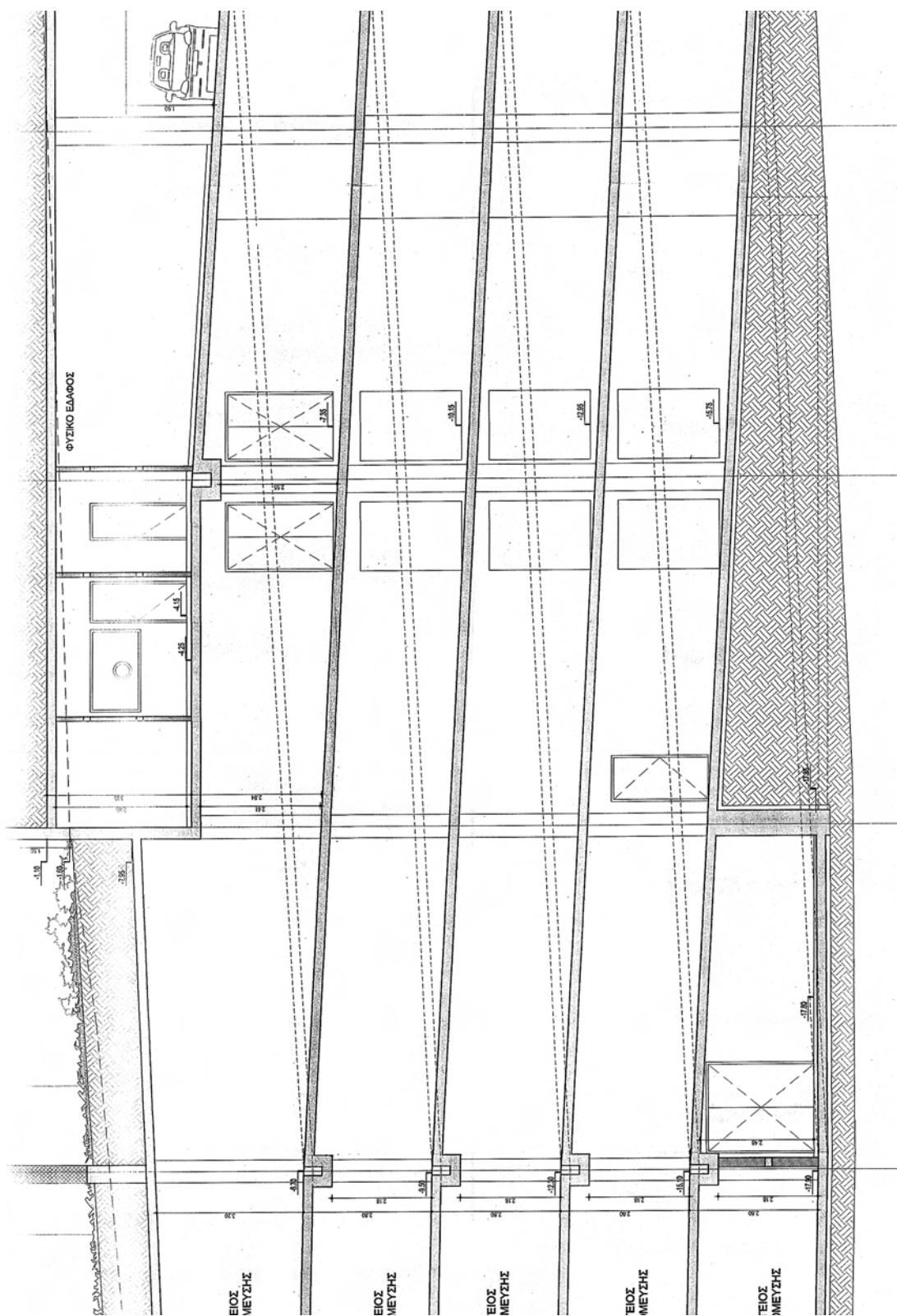


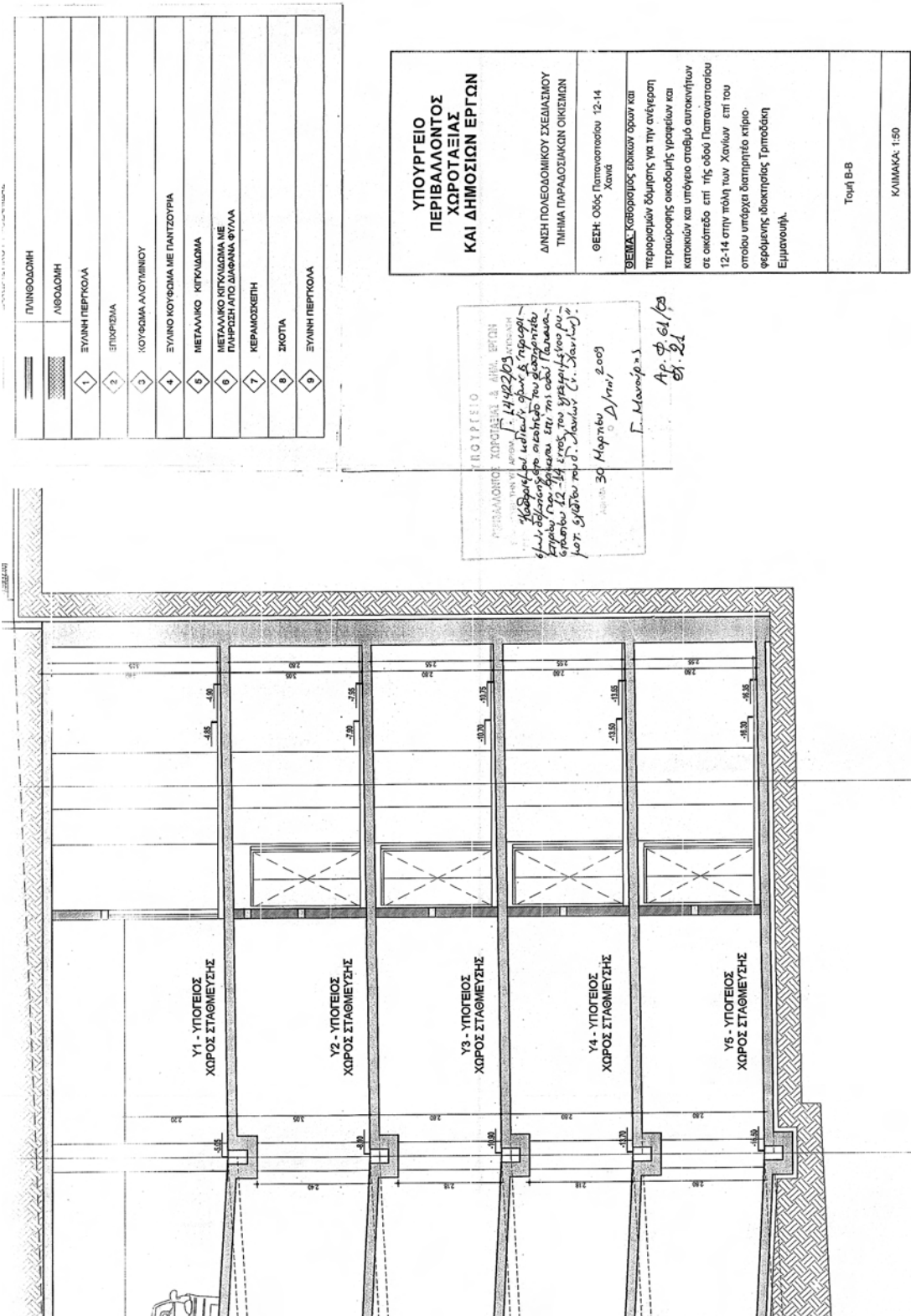


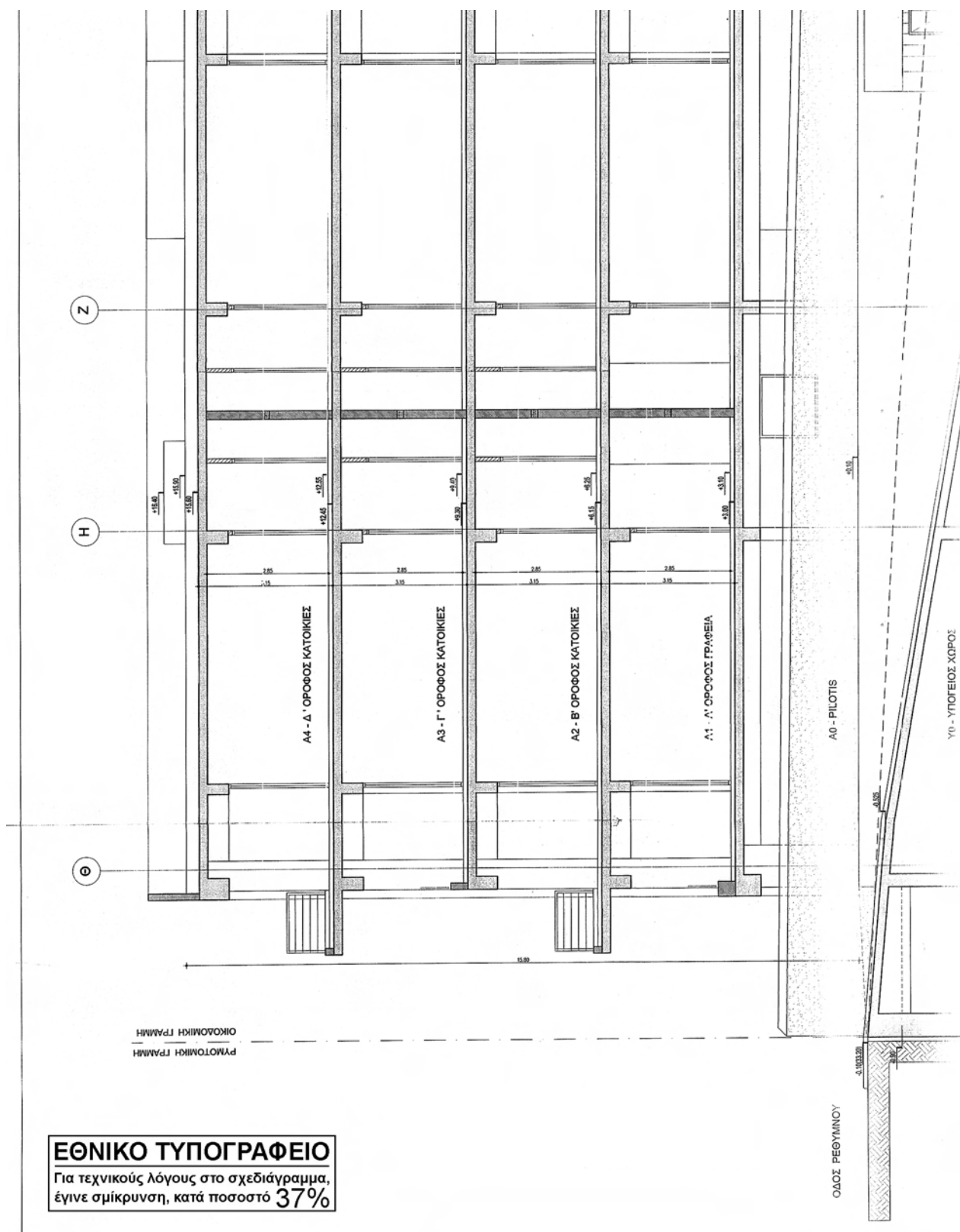


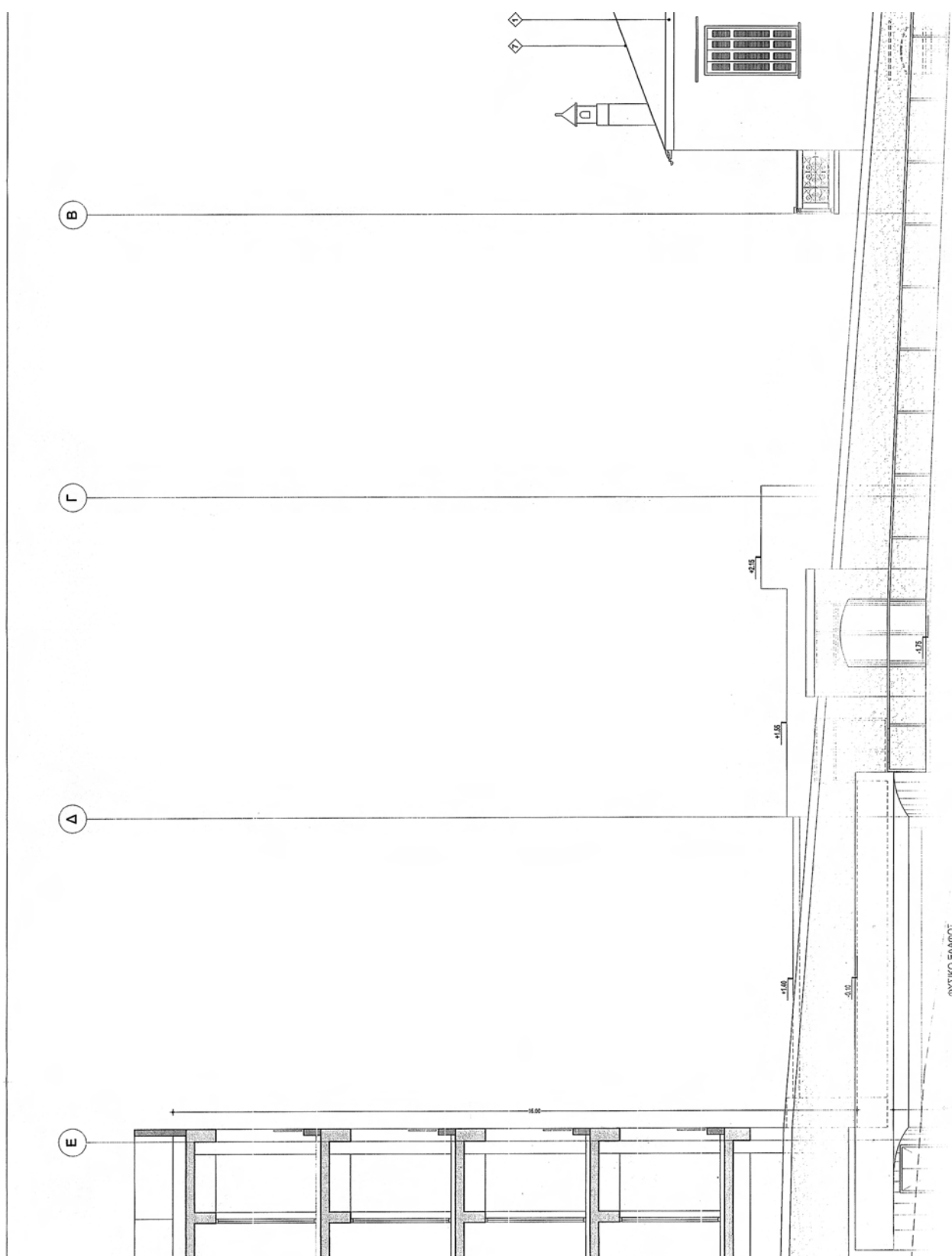
ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
 Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
 έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό **37%**

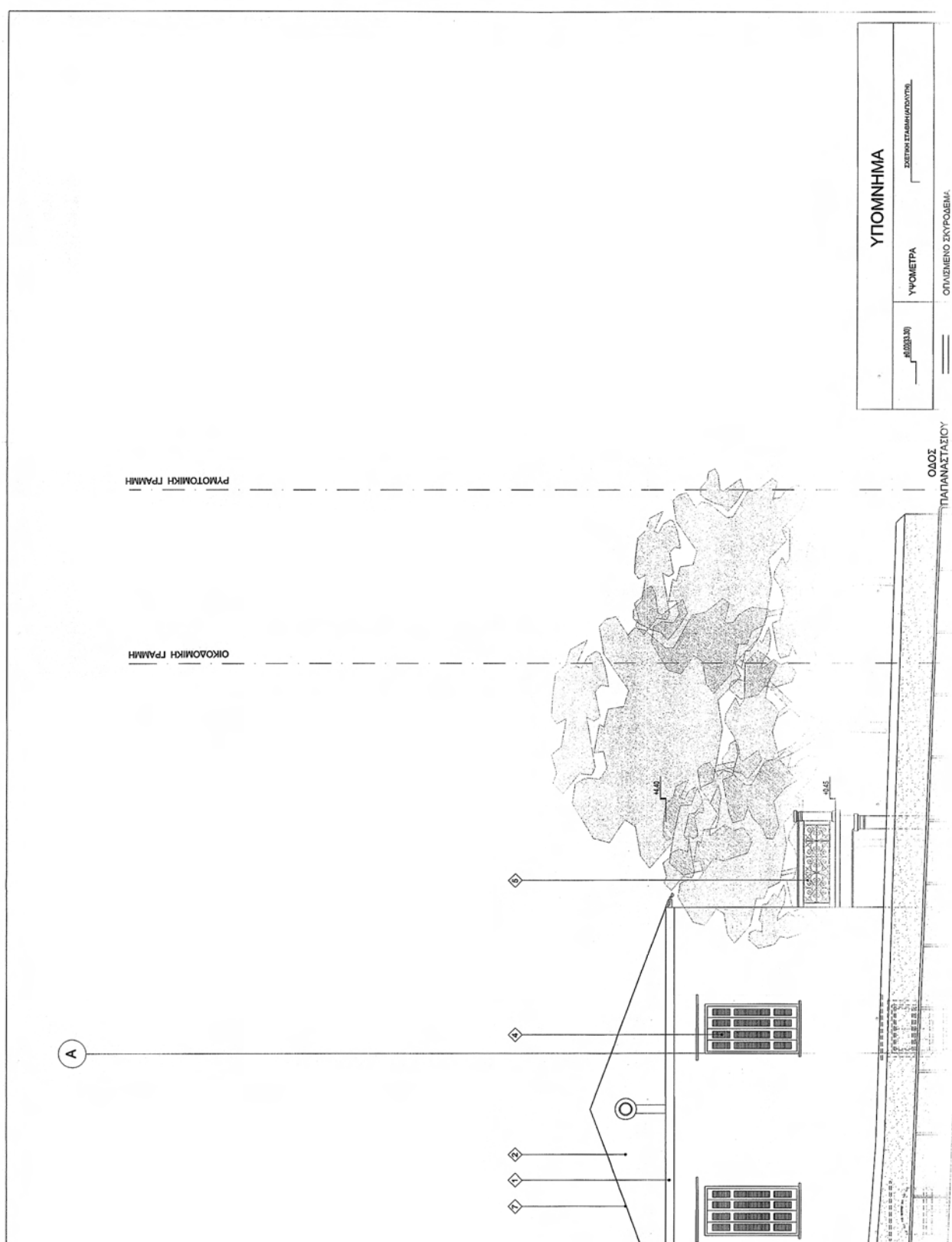


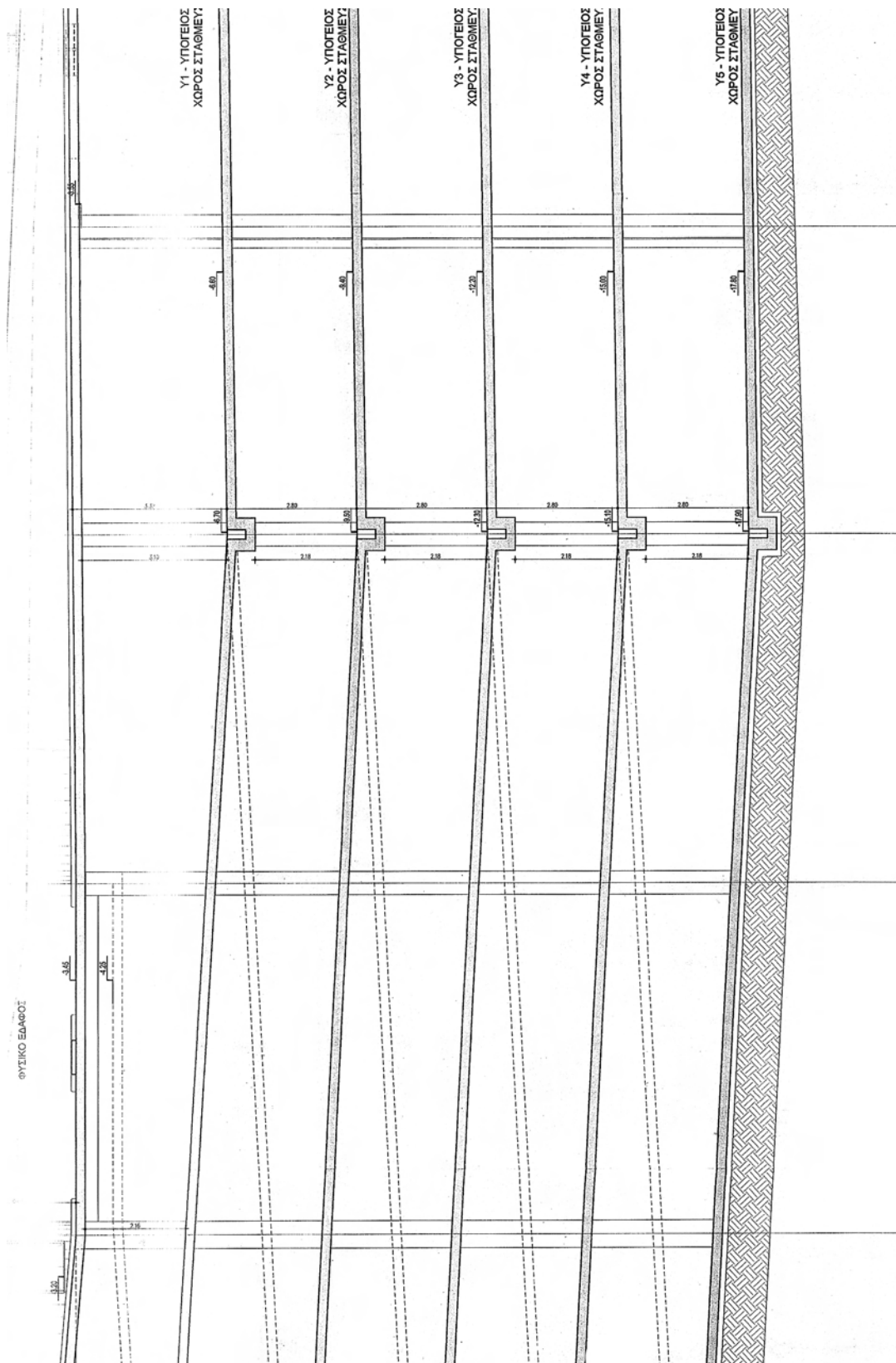


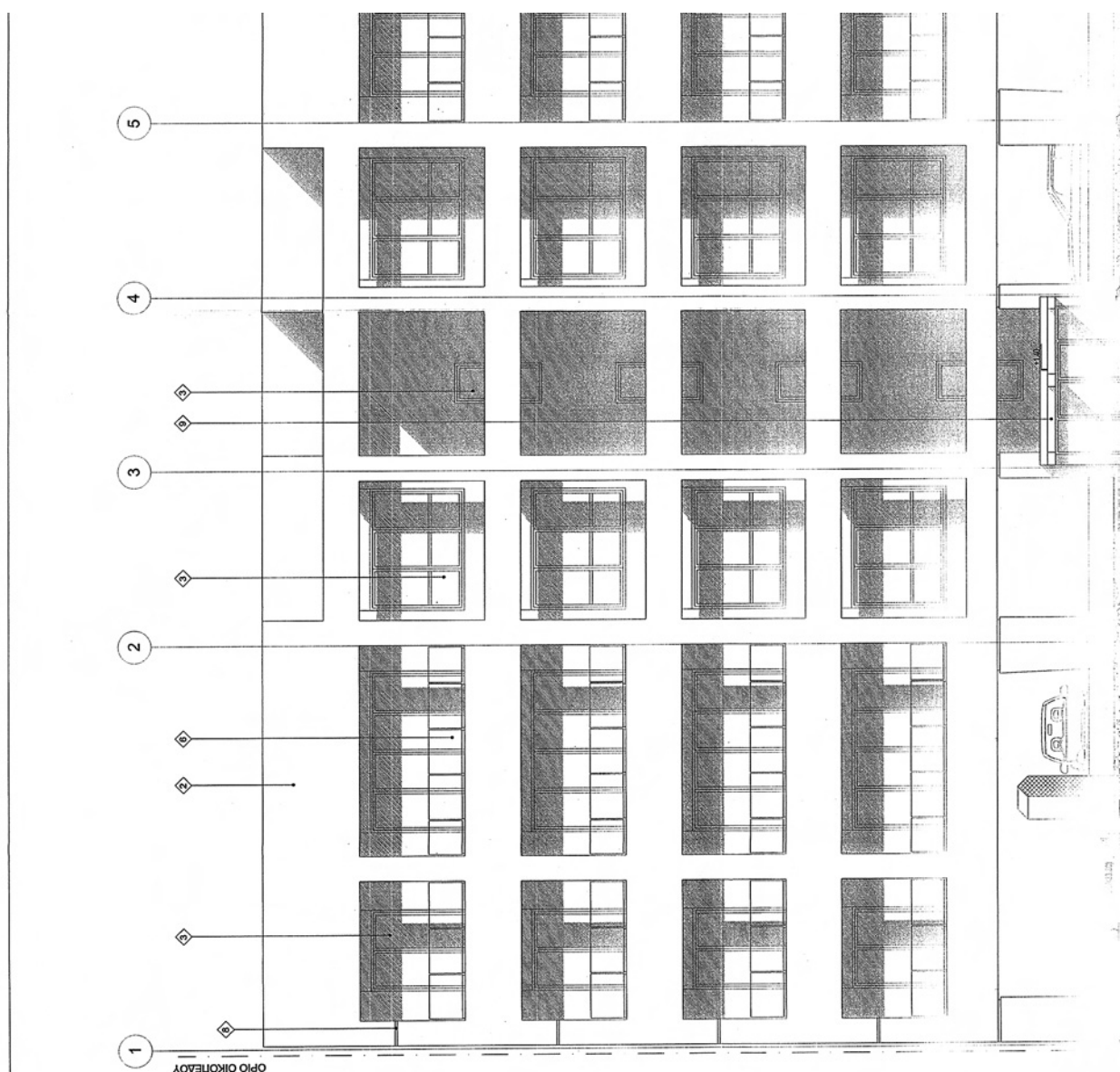






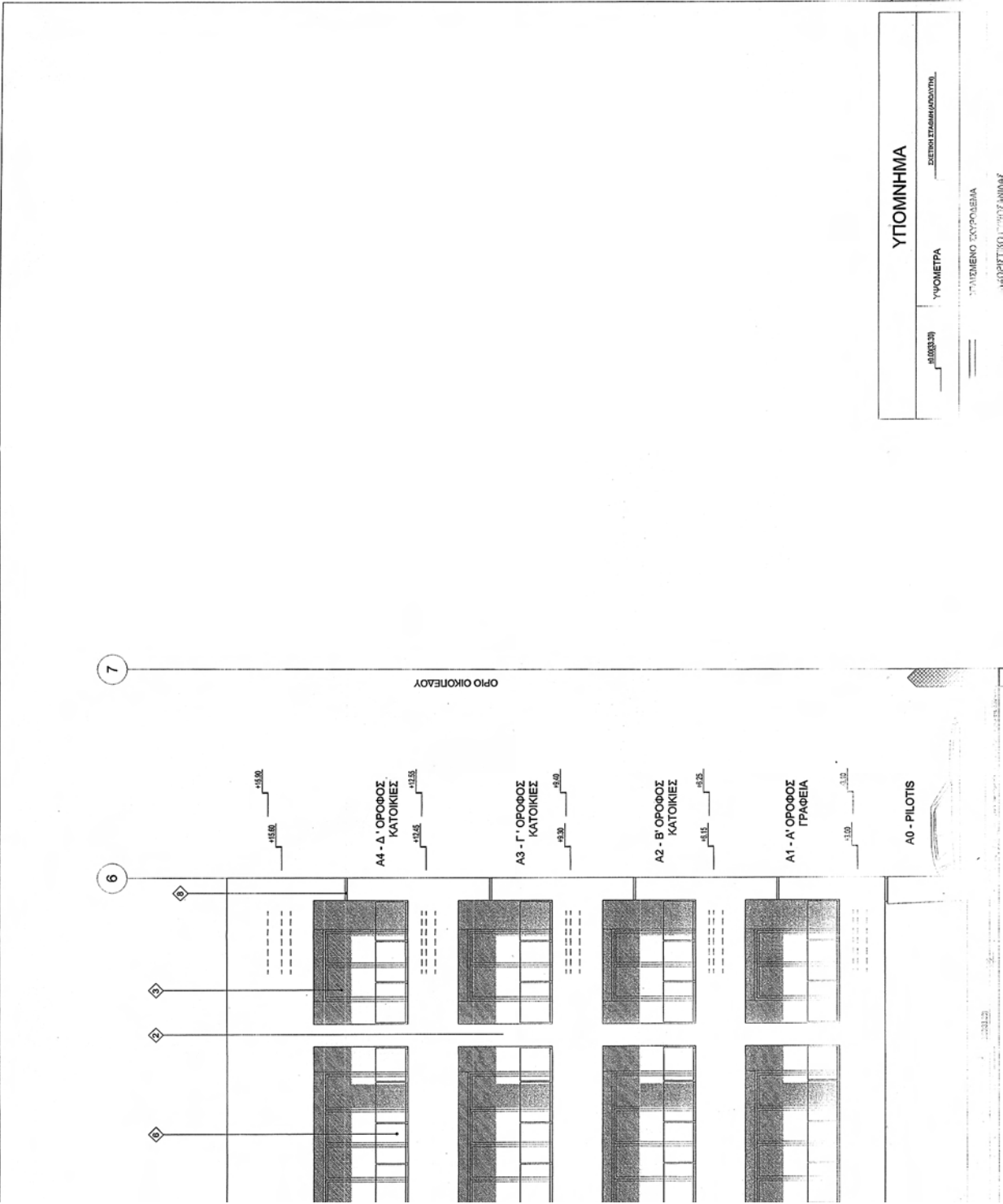


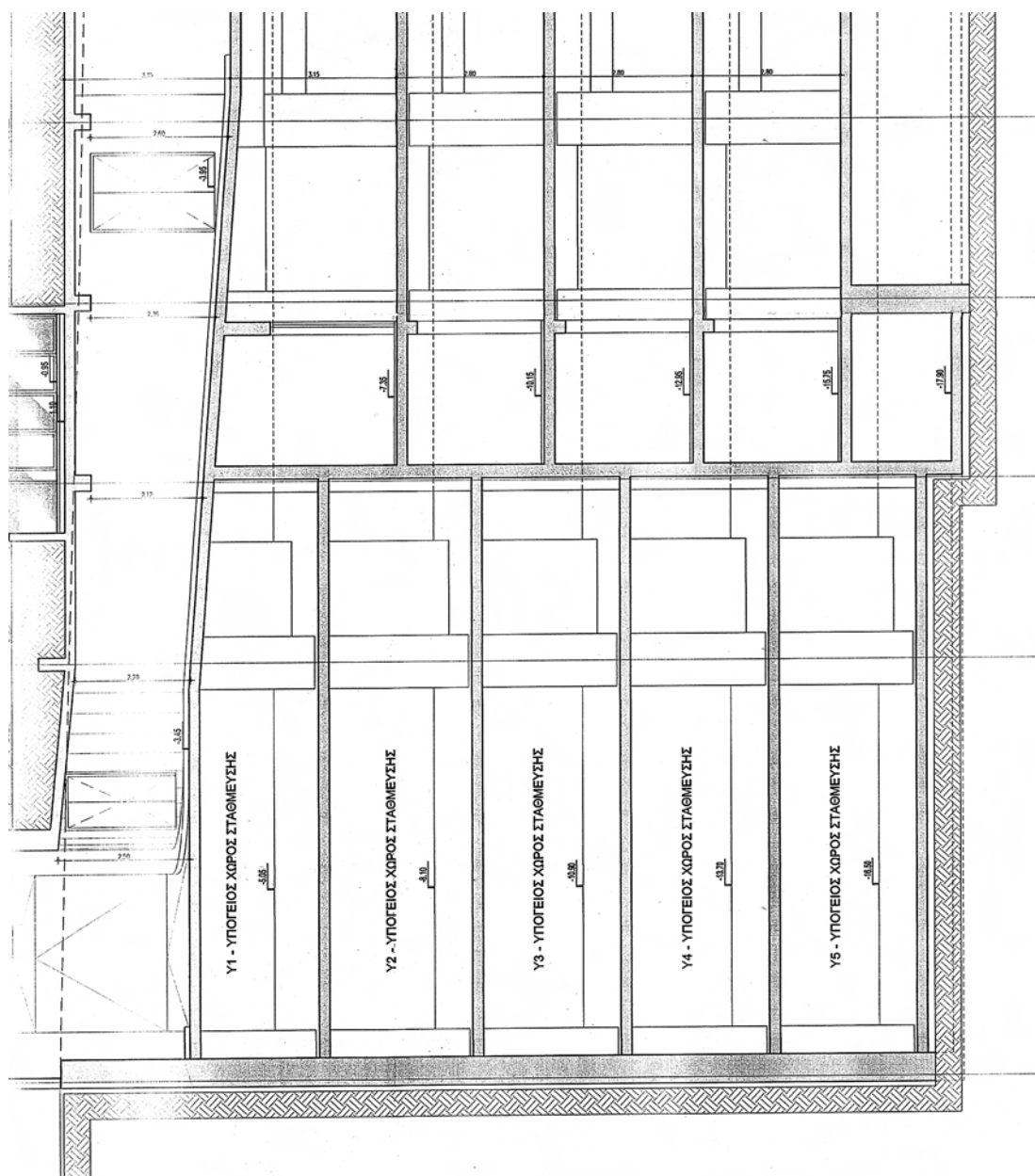


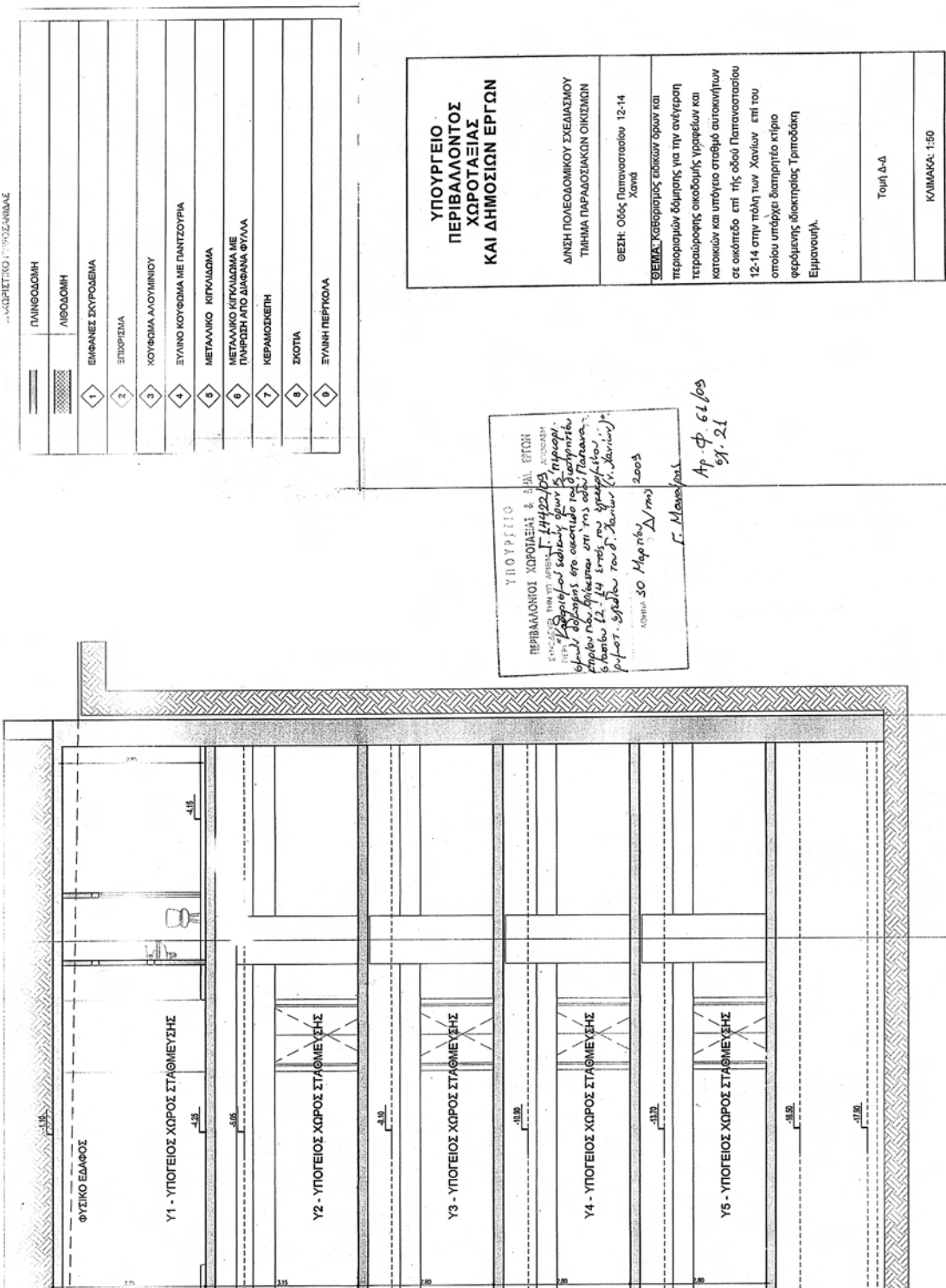


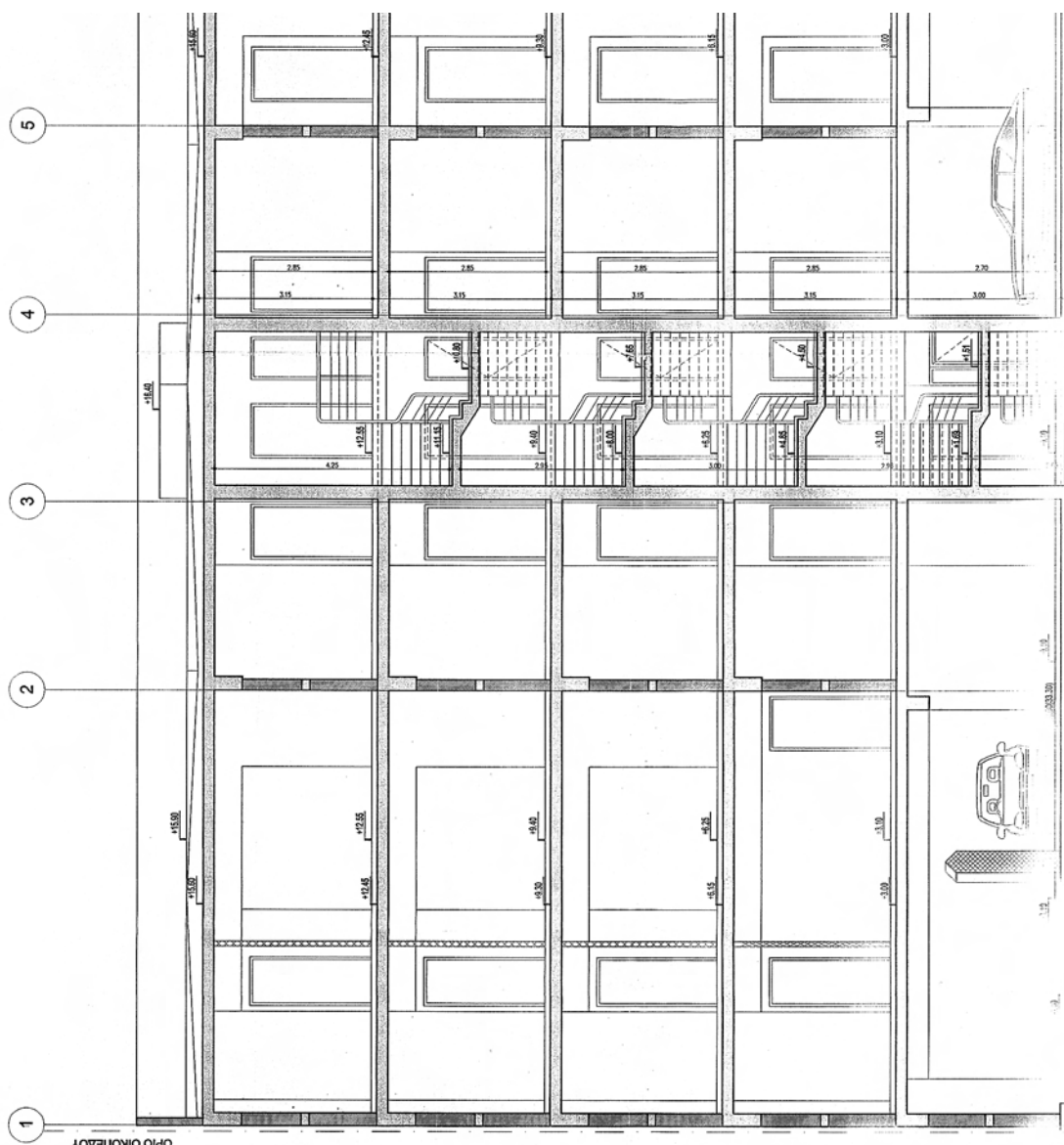
ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό 37%



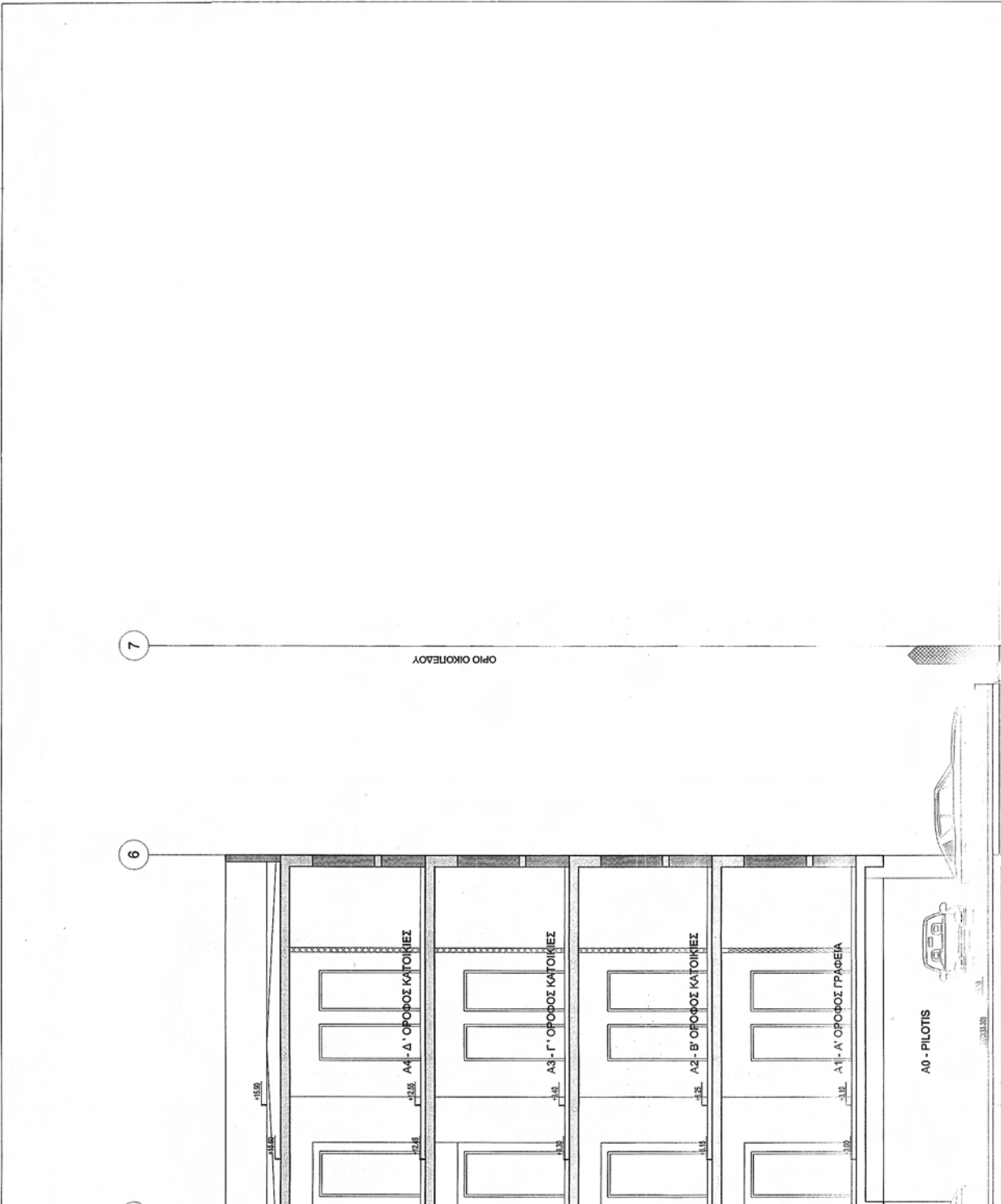


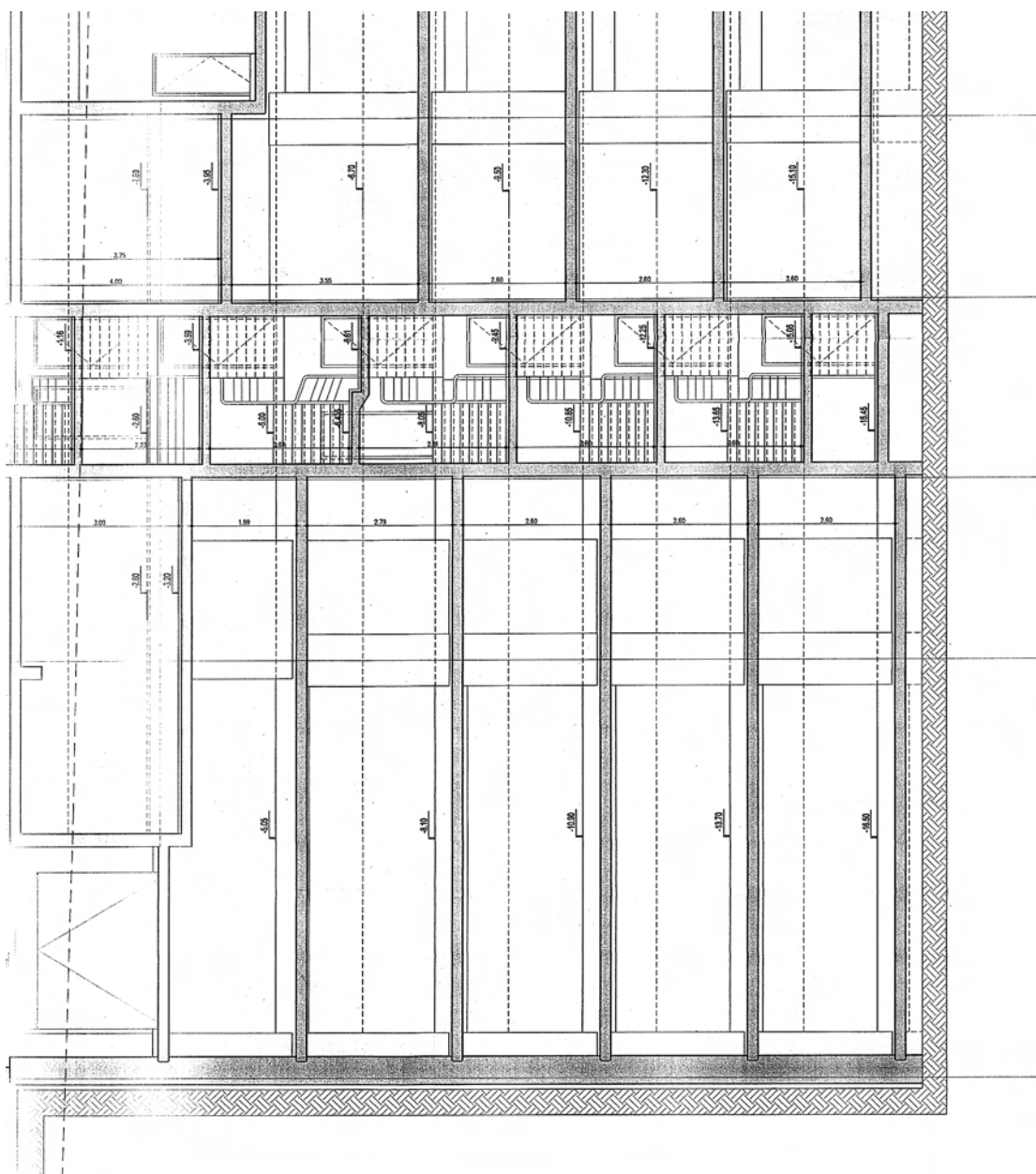


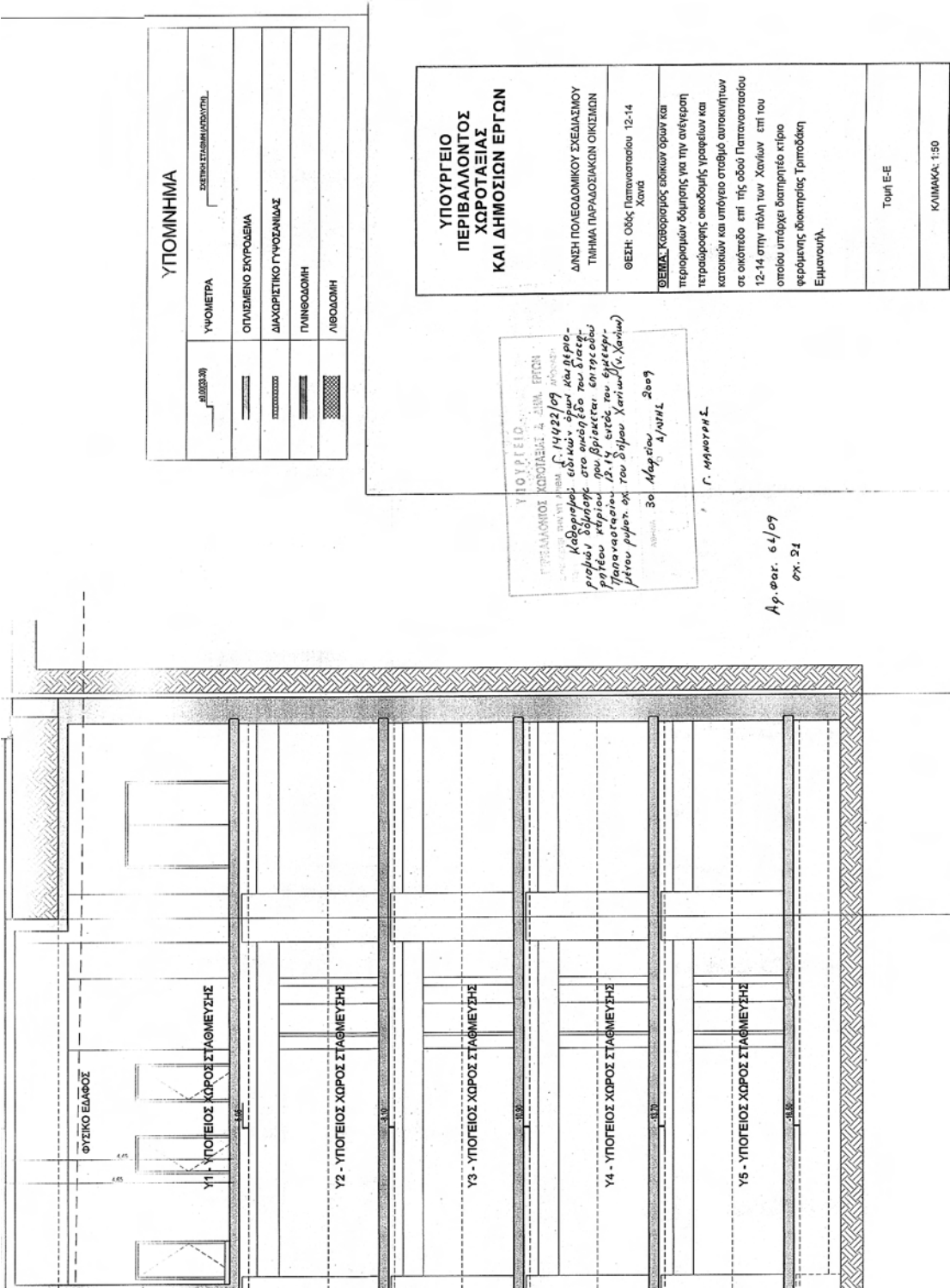


ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό **37%**







ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΓΡΑΦΕΙΑ ΠΩΛΗΣΗΣ Φ.Ε.Κ.

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ - Βασ. Όλγας 227	23104 23956	ΛΑΡΙΣΑ - Διοικητήριο	2410 597449
ΠΕΙΡΑΙΑΣ - Ευριπίδου 63	210 4135228	ΚΕΡΚΥΡΑ - Σαμαρά 13	26610 89122
ΠΑΤΡΑ - Κορίνθου 327	2610 638109	ΗΡΑΚΛΕΙΟ - Πεδιάδος 2	2810 300781
ΙΩΑΝΝΙΝΑ - Διοικητήριο	26510 87215	ΜΥΤΙΛΗΝΗ - Πλ. Κωνσταντινουπόλεως 1	22510 46654
ΚΟΜΟΤΗΝΗ - Δημοκρατίας 1	25310 22858		

ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ ΦΥΛΛΩΝ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΟΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

Σε έντυπη μορφή

- Για τα Φ.Ε.Κ. από 1 μέχρι 16 σελίδες σε 1 €, προσαυξανόμενη κατά 0,20 € για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού.
- Για τα φωτοαντίγραφα Φ.Ε.Κ. σε 0,15 € ανά σελίδα.

Σε μορφή DVD/CD

Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση	Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση
Α'	150 €	40 €	15 €	Α.Α.Π.	110 €	30 €	-
Β'	300 €	80 €	30 €	Ε.Β.Ι.	100 €	-	-
Γ'	50 €	-	-	Α.Ε.Δ.	5 €	-	-
Υ.Ο.Δ.Δ.	50 €	-	-	Δ.Δ.Σ.	200 €	-	20 €
Δ'	110 €	30 €	-	Α.Ε. - Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ.	-	-	100 €

- Η τιμή πώλησης μεμονωμένων Φ.Ε.Κ. σε μορφή cd-rom από εκείνα που διατίθενται σε ψηφιακή μορφή και μέχρι 100 σελίδες, σε 5 € προσαυξανόμενη κατά 1 € ανά 50 σελίδες.
- Η τιμή πώλησης σε μορφή cd-rom/dvd, δημοσιευμάτων μιας εταιρείας στο τεύχος Α.Ε.-Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ. σε 5 € ανά έτος.

ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΣΤΟΛΗ Φ.Ε.Κ.: Τηλεφωνικά: 210 4071010 - fax: 210 4071010 - internet: <http://www.et.gr>

ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ Φ.Ε.Κ.

Τεύχος	Έντυπη μορφή	Ψηφιακή Μορφή	Τεύχος	Έντυπη μορφή	Ψηφιακή Μορφή
Α'	225 €	190 €	Α.Ε.Δ.	10 €	Δωρεάν
Β'	320 €	225 €	Α.Ε. - Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ.	2250 €	645 €
Γ'	65 €	Δωρεάν	Δ.Δ.Σ.	225 €	95 €
Υ.Ο.Δ.Δ.	65 €	Δωρεάν	Α.Σ.Ε.Π.	70€	Δωρεάν
Δ'	160 €	80 €	Ο.Π.Κ.	-	Δωρεάν
Α.Α.Π.	160 €	80 €	Α' + Β' + Δ' + Α.Α.Π.	-	450 €
Ε.Β.Ι.	65 €	33 €			

- Το τεύχος Α.Σ.Ε.Π. (έντυπη μορφή) θα αποστέλλεται σε συνδρομητές ταχυδρομικά, με την επιβάρυνση των 70 €, ποσό το οποίο αφορά τα ταχυδρομικά έξοδα.
- Για την παροχή πρόσβασης μέσω διαδικτύου σε Φ.Ε.Κ. προηγούμενων ετών και συγκεκριμένα στα τεύχη: α) Α, Β, Δ, Α.Α.Π., Ε.Β.Ι. και Δ.Δ.Σ., η τιμή προσαυξάνεται, πέραν του ποσού της ετήσιας συνδρομής του 2007, κατά 40 € ανά έτος και ανά τεύχος και β) για το τεύχος Α.Ε.-Ε.Π.Ε. & Γ.Ε.ΜΗ., κατά 60 € ανά έτος παλαιότητας.

* Η καταβολή γίνεται σε όλες τις Δημόσιες Οικονομικές Υπηρεσίες (Δ.Ο.Υ.). Το πρωτότυπο διπλότυπο (έγγραφο αριθμ. πρωτ. 9067/28.2.2005 2η Υπηρεσία Επιτρόπου Ελεγκτικού Συνεδρίου) με φροντίδα των ενδιαφερομένων, πρέπει να αποστέλλεται ή να κατατίθεται στο Εθνικό Τυπογραφείο (Καποδιστρίου 34, Τ.Κ. 104 32 Αθήνα).

* Σημειώνεται ότι φωτοαντίγραφα διπλοτύπων, ταχυδρομικές Επιταγές για την εξόφληση της συνδρομής, δεν γίνονται δεκτά και θα επιστρέφονται.

* Οι οργανισμοί τοπικής αυτοδιοίκησης, τα νομικά πρόσωπα δημοσίου δικαίου, τα μέλη της Ένωσης Ιδιοκτητών Ημερησίου Τύπου Αθηνών και Επαρχίας, οι τηλεοπτικοί και ραδιοφωνικοί σταθμοί, η Ε.Σ.Η.Ε.Α., τα τριτοβάθμια συνδικαλιστικά Όργανα και οι τριτοβάθμιες επαγγελματικές ενώσεις δικαιούνται έκπτωσης πενήντα τοις εκατό (50%) επί της ετήσιας συνδρομής (τρέχον έτος + παλαιότητα).

* Το ποσό υπέρ Τ.Α.Π.Ε.Τ. [5% επί του ποσού συνδρομής (τρέχον έτος + παλαιότητα)], καταβάλλεται ολόκληρο (Κ.Α.Ε. 3512) και υπολογίζεται πριν την έκπτωση.

* Στην Ταχυδρομική συνδρομή του τεύχους Α.Σ.Ε.Π. δεν γίνεται έκπτωση.

Πληροφορίες για δημοσιεύματα που καταχωρούνται στα Φ.Ε.Κ. στο τηλ.: 210 5279000.

Φωτοαντίγραφα παλαιών Φ.Ε.Κ.: Μάρνη 8 τηλ.: 210 8220885, 210 8222924, 210 5279050.

Οι πολίτες έχουν τη δυνατότητα ελεύθερης ανάγνωσης των δημοσιευμάτων που καταχωρούνται σε όλα τα τεύχη της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως πλην εκείνων που καταχωρούνται στο τεύχος Α.Ε.-Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ., από την ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου (www.et.gr).

Οι υπηρεσίες εξυπηρέτησης πολιτών λειτουργούν καθημερινά από 08:00 μέχρι 13:00



* 1 5 0 0 1 8 8 3 0 0 4 0 9 0 0 7 6 *

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * ΤΗΛ. 210 52 79 000 * FAX 210 52 21 004
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr> - e-mail: webmaster.et@et.gr